



TERMÉKKATALÓGUS ÁRLISTA

2025



PREFA csoport

SZÁMOK ÉS TÉNYEK 2025

3

gyáregység

5000

termék

19

ország

720

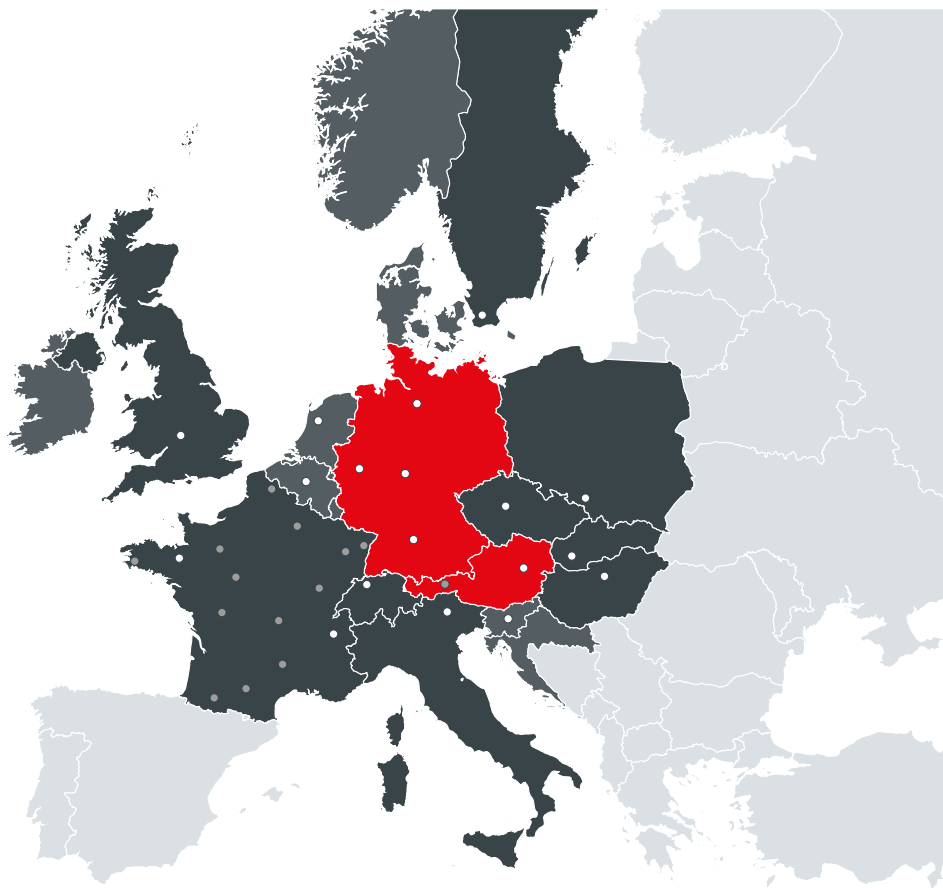
munkatársaink

32

oktatóközpont

4850

résztevő nemzetközi képzéseinken



TÁRGYMUTATÓ

GYÁRTÓEGYSÉGGEL RENDELKEZŐ ORSZÁGOK

AUSZTRIA 3182 Marktl
3100 St. Pölten
NÉMETORSZÁG 98634 Wasungen

ÉRTÉKESÍTÉSI KÉPVISELETEK

SVÁJC 4704 Niederbipp
OLASZORSZÁG 39100 Bolzano
FRANCIAORSZÁG 68127 Sainte-Croix-en-Plaine
EGYESÜLT KIRÁLYSÁG CV34 4HL Warwick
SVÉDORSZÁG 218 45 Vintrie
LENGYELORSZÁG 02-295 Varsó
CSEHORSZÁG 193 00 Prága
SZLOVÁKIA 949 01 Nitra
MAGYARORSZÁG 2045 Törökbálint

EXPORTPIACOK

Írország
Belgium
Luxemburg
Hollandia
Dánia
Norvégia
Szlovénia
Horvátország

OKTATÓKÖZPONTOK

○ OKTATÓKÖZPONTOK
● OKTATÓKÖZPONTOK KÜLSŐ



TARTALOMJEGYZÉK

INFORMÁCIÓK	4	HOMLOKZATBURKOLATI RENDSZEREK	152
Kapcsolattartók	6	Siding & Siding.X	154
Általános útmutató	8	Siding	154
Hogy használja az árlistát · Szimbólumok	8	Siding, perforált	158
Rendelések lebonyolítása · Logisztika	10	Siding.X	160
Kiselemes és PREFALZ kiegészítők	12	Rögzítés és tartozékok	162
Termékújdonosságok	14	PREFABOND	176
PREFA színválaszték	16	Rögzítés fém alátétszerkezeten	180
Műszaki információk	18	Rögzítés fa alátétszerkezeten	184
TETŐFEDÉSI RENDSZEREK	22	Tartozékok	186
Kiselemes fedések	24	Kiselemes fedések	188
Kiselemes termékek	24	Kiselemes termékek	188
Rögzítés	28	Rögzítés és párkányelem	194
Párkányelemek és lezárások	30	Állókorcós fedések	196
Hóvédelem	32	PREFALZ	196
Tetőbiztonság	34	FALZONAL	198
Áttörések és szellőzőelemek · Szegélyek	38	Rögzítés bordászegekkel	202
Egyéb tartozékok	48	Rögzítés csavarokkal	202
Állókorcós fedések	54	Extrudált profilok	204
PREFALZ	54	Profilhullám és fogazott profil	204
FALZONAL	58	Rögzítés	204
Rögzítés bordászegekkel	62	Tartozékok	206
Rögzítés csavarokkal	64	TEKERECSEK & LEMEZEK	208
Hófogás · Tetőbiztonság	66	PREFALZ	210
Áttörések és szegélyek · Egyéb tartozékok	70	FALZONAL	216
NAPELEMES RENDSZEREK	74	Homlokzatburkolati kiegészítők	220
Napelem, napelemes rendszerek, napelemes tetőfedő panel	76	Poliészter minőség	224
PREFALZ szolármodul	78	Natúr alumínium · Egyéb	228
Napelemes rögzítési rendszer	80	ÁRVÍZVÉDELEM	230
TETŐ-VÍZELVEZETÉS · P.10	90	Rendszerfelépítés	232
Félkörszelvényű függő ereszcatorna	92	Árvízvédelmi termékek	233
Négyszögszelvényű ereszcatorna	98	Fali profil	233
Fekvő ereszcatorna	102	Gátgerenda	234
Lefolyócső	104	Talajtömítés	234
Szögletes lefolyócső	112	Közbenső oszlop (körprofil)	235
Egyéb tartozékok	116	Feszítő elem	237
TETŐ-VÍZELVEZETÉS	118	Leszorító elem	238
Félkörszelvényű függő ereszcatorna	120	Padlóhüvely	238
Négyszögszelvényű ereszcatorna	126	Fali tartó konzol	239
Fekvő ereszcatorna	130	Takaróelem	239
Lefolyócső	132	Tároló fedél	240
Szögletes lefolyócső	142	Tartozékok	240
Patinaszürke	146	Egyedi gyártmány	240
Egyéb tartozékok	150	Rúdaru	241
		Általános Eladási és Szállítási Feltételei	242



INFORMÁCIÓK



Kapcsolattartók	6
Általános útmutató	8
Hogy használja az árlistát • Szimbólumok	8
Rendelések lebonyolítása • Logisztika	10
Kiselemes és PREFALZ kiegészítők	12
Termékújdonságok	14
PREFA színválaszték	16
Műszaki információk	18



PREFA MAGYARORSZÁG

2045 Törökbálint
Torbágy utca 10.

T + 36 23 511 670
E office.hu@prefa.com

Adószám 13142225-2-13

Cg. 13-09-099065

Az árlista **2025 01.01**-től érvényes.

Az árak nem tartalmazzák a 27% ÁFÁ-t.
2025/01 kiadás.

Az általános értékesítési és szállítási feltételeink érvényesek.

A műszaki változtatások és a nyomdahibák jogát fenntartjuk. A színeltérések a nyomtatás függvényei.

Árlista rendelése e-mail útján:

December közepétől elérhető.

Bíró Edina

T + 36 23 511 670

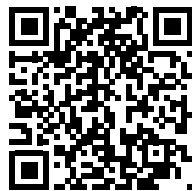
E edina.biro@prefa.com

E-mail útján történő számla küldés:

Szívesen megkönnyítené irodai munkáját, és ugyanakkor hozzájárulna a természetes forrásaink megóvásához? Akkor használja optimalizált szolgáltatásunkat, és inényelje az e-mailben történő számlaküldést.

További információk: WWW.PREFA.HU.

Szaktanácsadók



KÉRJÜK, LÁTOGASSA RENDSZERESEN A HONLAPUNKAT.
A MUNKATÁRSAINKKAL KAPCSOLATOS LEGFRISSEBB INFORMÁCIÓK A
„PREFA KAPCSOLATTARTÓK” OLDALUNKON TEKINTHETŐK MEG.

Kapcsolat

CÉGVEZETÉS	Nemere Judit E judit.nemere@prefa.com T +36 30 686 67 86	Kovács Tímea E timea.kovacs@prefa.com T +36 30 557 68 49	
SZAKTANÁCSADÓK	KÖZÉP-MAGYARORSZÁG	KELET-MAGYARORSZÁG	NYUGAT-MAGYARORSZÁG
	Orosz Péter E peter.orosz@prefa.com T +36 30 631 04 97	Olli Szabolcs E olli.szabolcs@prefa.com T +36 70 884 33 90	Wittmann Csaba E csaba.wittmann@prefa.com T +36 30 631 04 94
	DÉL-MAGYARORSZÁG		
	Biczók Csaba E csaba.biczok@prefa.com T +36 70 341 85 80		
VEVŐSZOLGÁLAT LOGISZTIKA PÉNZÜGY	T +36 23 511 670 Bíró Edina E edina.biro@prefa.com T +36 70 775 63 13	Kovács Tímea E timea.kovacs@prefa.com T +36 30 557 68 49	
ALKALMAZÁSTECHNIKA GYAKORLATI TANÁCSADÁS PREFA ACADEMY	Virth Csaba E csaba.virth@prefa.com T +36 70 631 01 75	Szigeti Gábor E gabor.szigeti@prefa.com T +36 70 609 67 49	Takács Tibor E tibor.takacs@prefa.com T +36 30 011 59 97
MŰSZAKI ELŐKÉSZÍTÉS	Csillag Kitti E kitti.csillag@prefa.com		
ÉPÍTÉSZEK KAPCSOLATTARTÓJA	Forró Sándor E sandor.forro@prefa.com T +36 70 319 85 49		
RAKTÁR	Császár János E raktar@prefa.com T +36 30 631 04 98	Spielmann Richárd E raktar@prefa.com T +36 70 631 04 11	Inzsel Zoltán E raktar@prefa.com T +36 70 342 45 52
	Mészáros László E raktar@prefa.com T +36 30 475 55 92		

Hogy használja az árlistát - Szimbólumok


TERMÉKEK BEMUTATÁSA







Legfontosabb alapanyagunk az **alumínium**. Termékeink nagy részét alumínium-ötvözetből gyártjuk, melyen Coil Coating eljárással (szalagtekercesk bevonatolása) készült bevonat található. Ezek mellett számos termékünk alumínium-ötvözetből készül, melyet később porszórással bevonatolunk. Termékpalettánkat az egyéb anyagokból (pl. rozsdamentes acél, horganyzott acél, stb.) készült termékek teszik teljessé. Ezeket vagy további felületkezelés nélkül, vagy porszórt felülettel alkalmazhatjuk. Az egyes termékek alapanyagát az árlistában szimbólumok jelölik.

További tájékoztatás az egyes bevonatokkal és lakkminőségekkel kapcsolatban: WWW.PREFA.HU weboldalon.

SZIMBÓLUMOK

A továbbiakban az árlista használatát, valamint az adott termékhez tartozó szimbólumokat mutatjuk be.

Az egyes termékek alapvetően csak akkor érhetőek el standard termékválasztékunkból, ha megfelelő cikkszám szerepel mellettük. Azk a termékek, melyek mellett a  szimbólum szerepel, standard, de raktárkészletről nem elérhető termékek (vegye figyelembe a szállítási határidőt). Néhány terméknek továbbá (Siding, Siding.X, homlokzatburkoló rombusz 29 x 29 stb.) projektszáma van. Konfigurációs számok: Ezen termékek megrendelésekor további adatok szükségesek (lásd az **INFORMÁCIÓ** oszlopot).

-  Coil Coating
-  porszórt
-  egyéb anyagok
-  sima felülettel rendelhető
-  rendelésre gyártjuk
-  csak teljes CSE

Coil Coating

Azokat a termékeket, melyek mellett ezt a szimbólumot látja, szalagbevonatolt alumínium-ötvözetből készítjük. A PREFA termékek nagyrésze elérhető P.10 bevonattal. A P.10 színválasztékot a továbbiakban a HDCC (High Durable Coil Coat), Duragloss 5000 és a poliészter lakkminőségek egészítik ki. A bevonatokkal és a termékváltozatokkal kapcsolatos további információk WWW.PREFA.HU címen található.

A Coil Coating bevonattal készült lemezek lehetnek kétoldalon színesek (pl. poliészteres lemezek), rendszerint azonban egyoldali színes bevonattal alkalmazzuk azokat (pl. PREFALZ). Egyoldalon színes lemezek esetében a hátoldalon védőlakk található.

FIGYELMEZTETÉS! A hátoldali védőlakk nem áll ellent a tartós UV-terhelésnek. A tekercesket ezért ne építse be a hátoldalukkal felfelé – azaz a védőlakkot ne tegye ki tartósan UV-terhelésnek és az időjárás viszontagságainak.

EGYEDI SZÍNEK

A Coil Coating eljárással készült lemezek esetében rendelhetőek egyedi színek. Azonban kérjük, vegye figyelembe, hogy erre gyártástechnológiai okokból csak nagyobb mennyiségek esetében, hosszabb szállítási határidővel van lehetőség – minimális mennyiség: kb. 1 t (azaz kb. 400 m²). További információkért kérjük, keresse PREFA kapcsolattartóját.

CLASSIC ELEM STUKKÓ



▲ Porszórt

Azokat a termékeket, melyek mellett ezt a szimbólumot látja, natúr alumínium-ötvözetből készítjük, és saját gyári porszórázóüzemünkben porszórtjuk.

Néhány termék, mely mellett ezt a szimbólumot látja, más alapanyagból (pl. acél) készül, melyet később porszórnunk. Ezen „kivételek” esetében az alapanyagot a termék leírásánál feltüntetjük.

EGYEDI SZÍNEK

Porszórt termékekből az egyedi színek már kisebb darabszámok esetében is elérhetőek, ez azonban a szín és mennyiség függvényében meghatározott felárral és hosszabb szállítási határidővel jár. További információkért kérjük, keresse PREFA kapcsolattartóját.

● Egyéb anyagok

Azok a termékek, melyek mellett ezt a szimbólumot látja, nem szalagbevonatoltak és nem is porszórtak. Alapanyaguk eltérő. Lehet alumínium, vagy akár horganyzott acél, rozsdamentes acél, vagy EPDM is. A mindenkori alapanyagot a termék leírásánál feltüntetjük.

◎ Sima felülettel rendelhető

Azokat a termékeket, melyek mellett ezt a szimbólumot látja, rendelésre sima felülettel is gyártjuk. Kérjük, vegye figyelembe, hogy a sima felülettel történő gyártás csak egyedi rendelésre történik, és ezért hosszabb szállítási határidővel kell számolnia (rendszerint 10 és 15 munkanap között). **FIGYELEM!** Ezeket a termékeket a PREFA nem tudja visszavenni.

◇ Rendelésre gyártjuk

Az ezzel a szimbólummal jelzett termékek gyártása egyedi megrendelésre történik. Vegye figyelembe a szállítási határidőket (rendszerint kb. 10-15 munkanap). **FIGYELEM!** Ezeket a termékeket a PREFA nem tudja visszavenni. Vegye figyelembe továbbá, hogy azon porszórt termékek, melyeknél a ▲ szimbólumot látja, és melyeknek nincs saját cikkszama, felárasak.

◇ Csak teljes CSE

Azokat a termékeket, melyeknél ezt a szimbólumot látja, csak teljes csomagolási egységben tudja megrendelni.

PONTSZELLŐZŐ SAPKA SIMA



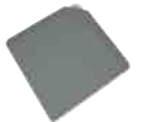
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ ÁLLÓHAFTER



HOMLOKZATBURKOLÓ ZSINDELY STUKKÓ



HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ 44 × 44 SIMA



R.16 CLASSIC ELEM STUKKÓ



A termékábrák és renderelések szimbolikus ábrázolások.
A műszaki változtatások és a nyomdahibák jogát fenntartjuk.

SZÍNELTÉRÉSEK | KÜLÖNBÖZŐ GYÁRTMÁNYOK | BEVONATOK

Kérjük, vegye figyelembe, hogy az eltérő bevonatolási technikával készült szalagbevonatos és porszórt termékek között színbeli és csillogásbeli különbségek lehetnek. A bevonatok közötti különbség leginkább hosszútávon, az öregedésben és a fakulásban jelentkezik.

A Coil Coating bevonatos termékek esetében az egyes bevonattípusok (pl. P.10 és poliészter) között jelentkezhetnek színbeli és csillogásbeli különbségek. A hosszútávú színeltérések elkerülése végett az egyes felületeken azonos gyártásból származó termékeket kell beépíteni. Kövesse a PREFA beépítési útmutatóját.

BEVONAT | EGYEDI BEVONATKÉSZÍTÉS SZABÁLYAI

Minőségbiztosítási okokból egyedi bevonatok készítésére a következő szabályokat hoztuk:

- A kiselemes termékpaletta (classic elem, R.16 elem, tetőfedő- és homlokzatburkoló rombusz, tetőfedő- és homlokzatburkoló zsindele, FX.12 tetőfedő- és homlokzatburkoló panel) nem érhető el porszórt kivitelben.
A minimális rendelési mennyiség: kb. 1 t (azaz kb. 400 m²) elérése esetén - előzetes egyeztetés alapján - örömmel rendelünk Coil Coating bevonatos lemezt erre a célra.
- Siding, Siding.X és Siding perforált nem rendelhető porszórt változatban. Ez a 3 méternél rövidebb Siding elemekre is érvényes.
Siding és Siding.X világosszürke színben rendelhető harmadik fél általi porszórással. Ezt azonban a vevőnek kell megszerveznie.
- **FIGYELMEZTETÉS!** Egyedi színű ereszcsonatorna rendszerek minimális rendelési értéke **90 000 Ft**. Ennél kisebb rendelés esetén megrendelésenként egyszeri **15 000 Ft** átalánydíjat számítunk fel.

Rendelések lebonyolítása - Logisztika

SZÁLLÍTÁSI DÍJ

- Szállítási díj: **25 000 Ft** kiszállításonként.
- Nettó **1 000 000 Ft** értékű megrendeléstől a kiszállítás díjmentes.

ÁRUVISSZAVÉTEL

- **25 000 Ft** szállítási költséget számítunk fel visszaru fuvaronként.
- Az egyedi gyártású-, egyedileg porszórt termékek és a PREFABOND alumínium kompozit lemezek visszavételére nincs lehetőség.
- Standard termékek esetében az áruvisszavétel 15%-os értékcsökkenéssel lehetséges.
- Áruvisszavétel a kiszállítástól számított 6 hónapon belül lehetséges.

PREFABOND ALUMÍNÍUM KOMPOZIT LEMEZ RENDELÉSE

Önhibánkon kívüli késedelmes áruátvétel esetén fenntartjuk a jogot, hogy a megmunkált, kommissiózott termékeket azonnal kiszámlázzuk.

A megrendelés átvételének többszöri meghiúsulása esetén az abból eredő anyagmozgatási és szállítási költségeket, valamint raklaponként és hetente **25 000 Ft** raktározási díjat számlázzunk ki.



ÁTTEKINTÉS - KISELEMES KIEGÉSZÍTŐK

		Classic elem	R.16 Classic elem	Tetőfedő zszindely	DS.19 tetőfedő zszindely
Rögzítés	patent hafter	•		•	•
	hafter 29 × 29 tetőfedő rombuszhoz				
	bordás szeg	•	•	•	•
Párkányelemek és lezárások	párkányelem Classic elemhez	•			
	bordázott párkányelem	•			
	párkányelem		•	•	•
	szellőző gerincelem	•	•	•	•
	él- és taréjgerincelem	•	•	•	•
	oromszegély	•	•	•	•
	biztonsági vápa	•	•	•	•
Hóvédelem	hófogó Classic elemhez és 29 × 29 tetőfedő rombuszhoz	•			
	hófogó 44 × 44 tetőfedő rombuszhoz				
	hófogó R.16, FX.12 és DS.19 elemhez		•		•
	hófogó tetőfedő zszindelyhez			•	
	hófogórácsrendszer	•	•	•	•
	hófogórácsrendszer XL	•	•	•	•
	hófogóröng-tartó elem	•	•	•	•
Tetőbiztonság	tetőlépcső	•	•	•	•
	járórács tartó elem egy talpelemmel	•	•	•	•
	járórács tartó elem két talpelemmel	•	•	•	•
	biztonsági tetőhorog	•	•	•	•
	tetőbiztonsági kampó SDH 41	•	•	•	•
	egyszeres kikötési pont talpakon	•	•	•	•
	TAURUS-BEF-10 talpelemeken	•	•	•	•
Áttörések Szellőzőelemek Szegélyek	szellőzőelem	•	•	•	•
	pontszellőző sapka	•	•	•	•
	szellőző elem	•	•	•	•
	szellőzőcső	•	•	•	•
	kivezető elem Classic elemhez	•			
	kivezető elem R.16 számára		•		
	kivezető elem FX.12 számára				
	kivezető elem 29 × 29-es tetőfedő rombuszhoz				
	kivezető elem 44 × 44-es tetőfedő rombuszhoz				
	kivezető elem DS.19-hez				•
	kivezető elem befalcolható	•	•	•	•
	univerzális kivezető elem (2 részes)	•	•	•	•
	alátétlemez	•	•	•	
	alátétlemez DS.19-hez és tetőfedő rombuszhoz 44 × 44				•
	tetőkibúvó ablak	•	•	•	•
	burkoló keretek Velux ablakokhoz	•	•	•	•
	burkoló keretek Roto ablakokhoz	•	•	•	•
burkoló keretek RotoQ sorozathoz	•	•	•	•	
Vario keret	•	•	•	•	
Napelemes rögzítési rendszer	Vario napelemtartó	•	•	•	•
	Fix napelemtartó	•	•	•	•
	Sunny napelemtartó	•	•	•	•
	Sunny speciál napelem tartóelem	•			
	napelemtartó takaróelemmel	•	•	•	•
	solar kábelátvezető elem	•	•	•	•

Figyelmeztetés! Egyes tartozék termékek esetében szükség lehet alátétlemez beépítésére.

Tetőfedő rombusz 29 × 29	Tetőfedő rombusz 44 × 44	FX.12 tetőfedő panel
•		
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
	•	
		•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
		•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
	•	
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
		•
•	•	•
•	•	•
•	•	•

ÁTTEKINTÉS - PREFALZ KIEGÉSZÍTŐK

	PREFALZ	
Rögzítés	rozsdamentes derékszögű állóhafter szegelt	•
	rozsdamentes derékszögű csúszóhafter szegelt	•
	rozsdamentes derékszögű hosszított csúszóhafter szegelt	•
	rozsdamentes nadrághafter szegelt	•
	rozsdamentes nadrág csúszóhafter szegelt	•
	rozsdamentes bordás szeg szegelt	•
	rozsdamentes derékszögű állóhafter csavarozott	•
	rozsdamentes derékszögű csúszóhafter csavarozott	•
	rozsdamentes derékszögű hosszított csúszóhafter csavarozott	•
Hóvédelem	süllyesztett fejű csavar	•
	egycsöves hófogótartó	•
	kétcsöves hófogótartó	•
Tetőbiztonság	hófogótartó ovális furattal	•
	járórács tartó elem korcolt tetőkhöz	•
Áttörések Szellőzőelemek Szegélyek	SDH Industry 31 tetőbiztonsági kampó az EN 517 – B szabvány szerint	•
	pontszellőző sapka	•
	szellőzőcső	•
	ragasztható kivezető elem korcolt tetőhöz	•
	tetőkibúvó ablak és fakeret	•
Napelemes rögzítési rendszer	tetősíklablak burkolókeret PREFALZ fedéshez	•
	Sunny napelemtartó	•
	PREFALZ Vario napelemtartó	•
	solar kábelátvezető elem	•



Újdonságaink áttekintése



TETŐFEDÉSI RENDSZEREK

- Táras csavarbehajtó gép csavarozott hafterekhez

- Alkalmas rozsdamentes derékszögű állóhafter, rozsdamentes derékszögű csúszóhafter és rozsdamentes derékszögű hosszított csúszóhafter rögzítésére csavarokkal
- Rátéttel 4,5 x 25 mm tárazott csavarok számára
- Makita DFS 250 hajtóegységgel
- Két 18 V/5 Ah akkumulátorral
- Töltővel
- Tartozékok: táras csavarok 4,5 x 25 mm, speciális bitek



NAPELEMES RENDSZEREK

- Napelemes tetőfedő panel

Napelemes tetőfedő panel nagy (100 Wp)

- Tetőhajlásszög: 17°-tól
- 1 m² = 1,7 db = 12,6 kg
- 1 kW_p = 10 db = 5,88 m²

Napelemes tetőfedő panel kicsi (43 Wp)

- Tetőhajlásszög: 17°-tól
- 1 m² = 3,4 db = 12,6 kg
- 1 kW_p = 23,3 db = 6,84 m²



- Szükséges a PREFA napelemes rendszer számára:

- Napelemes tetőfedő panelek rögzítéssel (kábelrel és csatlakozóval)
- Generátor csatlakozó doboz
- Inverter
- Mérési pont igénylése, generátor csatlakozó doboz és inverter szerelése (egyenáramú fővezetékekkel együtt), valamint átvétel (üzembe helyezéssel együtt) alkalmas szakvállalat által.

- PREFALZ szolármodul

- 150 W_p
- Tetőhajlásszög: 3°-tól
- Alkalmas PREFALZ 500, ill. 650 mm fedéshez
- Üveg/üveg FV-modul TopCon cellával



- Napelem közbenső modulrögzítő PREFALZ 500/650

- Alkalmas PREFA kettős állókorcos fedésekhez 25 mm-es korcmagassággal
- Falc- és modulrögzítő PREFALZ 500/650 napelemes szolármodul
- Anyag: alumínium
- Fekete eloxált



- Napelem záró modulrögzítő PREFALZ 500/650

- Alkalmas PREFA kettős állókorcos fedésekhez 25 mm-es korcmagassággal
- Falc- és modulrögzítő PREFALZ 500/650 napelemes szolármodul
- Anyag: alumínium
- Fekete eloxált



- Szolármodul lecsúszásgátló 500/650

- Alkalmas PREFA kettős állókorcos fedésekhez 25 mm-es korcmagassággal
- Anyag: alumínium
- Fekete eloxált



- Napelemkábelcsomag PREFALZ



ÁRVÍZVÉDELEM

- Módosítás alaprofil 50 és 80 mm



- Módosítás U-profil 50 és 80 mm



SZÍNEK TERMÉKVÁLASZTÉKÁNAK BŐVÍTÉSE

- 28 P.10 prefabronz

Választékterület:

- Tetőfedési rendszerek
- Homlokzatburkolati rendszerek

- 27 szálcsiszolt alumínium

Választékterület:

- **PREFABOND** alumínium kompozit lemez FR-maggal
- Rögzítőelem **PREFABOND**

- 47 patinaszürke

Választékterület:

- Tető-vízvezetés
- Dimenzió: 333 mm és \varnothing 100 mm
- Félkörszelvényű függő ereszcatorna
- Négyszögszelvényű ereszcatorna
- Lefolyócső



TETŐFEDÉSI RENDSZEREK

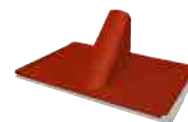
- Táras csavarbehajtó gép csavarozott hafterekhez

- Alkalmos rozsdamentes derékszögű állóhafter, rozsdamentes derékszögű csúszóhafter és rozsdamentes derékszögű hosszított csúszóhafter rögzítésére csavarokkal
- Rátéttel 4,5 x 30 mm tározott csavarok számára
- Makita DFS 250 hajtóegységgel
- Tartozékok: táras csavarok 4,5 x 30 mm, speciális bitek



- Kivezetőelemek módosítása

- Gyártás bevonatos alumíniumból
- Kivezető elem Classic elemhez, stukkó
- Kivezető elem R.16 elemhez, stukkó
- Kivezető elem FX.12 elemhez, sima
- Kivezető elem 44 x 44-es tetőfedő rombuszhoz, stukkó
- Kivezető elem, befalcolható, stukkó



- Egyszeres kikötési pont

- PREFA kiselemes fedésekhez
- Két személy biztosításához bevizsgálva
- EN 795 A típus szerint



- TAURUS-BEF-10 talpelemeken

- A Taurus-Rail rögzítéséhez kiselemes fedéseken
- Napelemes rendszerekhez megfelelő biztonsági rendszer
- Két személy biztosításához bevizsgálva
- EN 795 D típus szerint



TETŐ-VÍZELVEZETÉS

- Csőbilincs-szár



- Hossz: 80 mm
- Anyag: tűzihorganyzott acél
- Műanyag takarókupakkal
- Takarókupak színe: szürke

SZÍNEK TERMÉKVÁLASZTÉKÁNAK BŐVÍTÉSE

- **PREFABOND** és **PREFABOND** tartozékok

- 47 patinaszürke
- 17 P.10 tisztafehér

MEGJEGYZÉSEK

Valamennyi újdonság 2025.01.01-től rendelhető. A jobb áttekinthetőség érdekében az árjegyzékben a 2025-as év valamennyi termékújdonságát  piktogrammal, a 2024-es újdonságokat pedig  piktogrammal jelöltük.

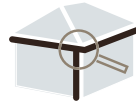


TETŐ

Classic elem
Napelémes tetőfedő panel nagy / kicsi
R.16 Classic elem
FX.12 tetőfedő panel
Tetőfedő rombusz 29 × 29
Tetőfedő rombusz 44 × 44
Tetőfedő zsindeley
DS.19 tetőfedő zsindeley

~RAL

01	P.10 barna	7013	•	•	•	•	•	•	•	•
02	P.10 antracit	7016	•	•	•	•	•	•	•	•
03	P.10 fekete	9005	•	♦	•	•	•	•	•	•
04	P.10 téglavörös	8004	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦
05	P.10 rozsdavörös	3009	•	•	•	•	•	•	•	•
06	P.10 mohazöld	6005	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦
07	P.10 világosszürke	7005	•	•	•	•	•	•	•	•
08	P.10 cinkszürke	7030								
04	téglavörös	8004								
05	rozsdavörös	3009								
06	mohazöld	6005								
08	cinkszürke	7030								
10	P.10 pefafehér	9002								
11	P.10 mogyoróbarna	8019	•	•	•	•	•	•	•	•
12	ezüstmetál ³	9006								
13	natúr alumínium ^{1 2}	—								
17	tisztafehér	9010								
17	P.10 tisztafehér	9010								
19	P.10 grafitiszürke	7043	•	•	•	•	•	•	•	•
20	füstezüst ³	9007								
23	sötétiszürke	7022								
27	szálcsiszolt alumínium ^{1 2}	—								
28	P.10 prefabronz ³	7048	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦
38	dió ¹	8025								
39	silver tölgy erezett ¹	7032								
40	világos tölgy ¹	1011								
42	P.10 homokszín ¹	1019								
43	P.10 márványszürke ¹	7031	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦
44	matt antracit	7016								
45	bronz ³	7048								
46	P.10 patinazöld ¹	6027								
47	patinaszürke ¹	7042								



TETŐ-VÍZELVEZETÉS

250-Es | 280-as függő ereszcsonna
Félkörszelvényű függő ereszcsonna 333
Félkörszelvényű függő ereszcsonna 400
Négyszögszelvényű ereszcsonna 250
Négyszögszelvényű ereszcsonna 333
400-As négyszögszelvényű ereszcsonna
500-As négyszögszelvényű ereszcsonna
Fekvő ereszcsonna

~RAL

01	P.10 barna	7013	•	•	•	•	•	•	•	•
02	P.10 antracit	7016	•	•	•	•	•	•	•	•
03	P.10 fekete	9005	•	•	•	•	•	•	♦	♦
04	P.10 téglavörös	8004								
05	P.10 rozsdavörös	3009								
06	P.10 mohazöld	6005								
07	P.10 világosszürke	7005	•	•	•	•	•	•	•	•
08	P.10 cinkszürke	7030								
04	téglavörös	8004	♦	♦		♦		♦	♦	♦
05	rozsdavörös	3009	♦	♦		♦		♦	♦	♦
06	mohazöld	6005	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦
08	cinkszürke	7030	♦	♦		♦		♦	♦	♦
10	P.10 pefafehér	9002	•	•	•	•	•	•	♦	♦
11	P.10 mogyoróbarna	8019	•	•	•	•	•	•	♦	♦
12	ezüstmetál ³	9006	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦
13	natúr alumínium ^{1 2}	—	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦	♦
17	tisztafehér	9010								
17	P.10 tisztafehér	9010								
19	P.10 grafitiszürke	7043	•	•	•	•	•	•	♦	♦
20	füstezüst ³	9007								
23	sötétiszürke	7022								
27	szálcsiszolt alumínium ^{1 2}	—								
28	P.10 prefabronz ³	7048								
38	dió ¹	8025								
39	silver tölgy erezett ¹	7032								
40	világos tölgy ¹	1011								
42	P.10 homokszín ¹	1019								
43	P.10 márványszürke ¹	7031								
44	matt antracit	7016								
45	bronz ³	7048								
46	P.10 patinazöld ¹	6027								
47	patinaszürke ¹	7042	•				•		•	

MEGJEGYZÉSEK

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

¹ A P.10 márványszürke, a P.10 homokszín, a P.10 patinazöld, világos tölgy, patinaszürke, dió, silver tölgy erezett, szálcsiszolt alumínium és natúr alumínium színeket a természet színei ihlették, ezért csekély mértékű eltéréseket mutatnak, amelyek hozzájárulnak a termékek egyedi karakteréhez.

² A feldolgozás és a környezeti hatások miatt a felületi megjelenés változásai nem tartoznak a garancia hatálya alá. A tájékoztató lapon található leírást kérjük figyelembe venni!

³ Metálfényű színek esetén színeltérések lehetségesek.

♦ Gyártás rendelésre
• Standardszín

Összehasonlítás más alapanyagokkal

SÚLY (m ² -enként)				
Anyagvastagság [mm]	Alumínium	Rozsdamentes acél	Réz	Cink
0,7	1,89 kg	5,53 kg	6,27 kg	5,04 kg
0,8	2,16 kg	6,32 kg	7,17 kg	5,76 kg
1,0	2,70 kg	7,90 kg	8,96 kg	7,20 kg
1,2	3,24 kg	9,50 kg	10,75 kg	8,64 kg
1,5	4,05 kg	11,85 kg	13,44 kg	10,80 kg
2,0	5,40 kg	15,80 kg	17,92 kg	14,40 kg

MENNYISÉG							
Lemezvastagság [mm]	Szélesség [mm]	1 kg	30 kg	60 kg	120 kg	250 kg	500 kg
0,7	× 500	kb. 1,06 m	kb. 32 m	kb. 63 m	kb. 127 m	kb. 265 m	kb. 529 m
0,7	× 600	kb. 0,88 m	kb. 26 m	kb. 53 m	kb. 106 m	kb. 220 m	kb. 441 m
0,7	× 650	kb. 0,81 m	kb. 24 m	kb. 49 m	kb. 98 m	kb. 204 m	kb. 407 m
0,7	× 708	kb. 0,75 m	kb. 22 m	kb. 45 m	kb. 90 m	kb. 187 m	kb. 374 m
0,7	× 1 000	kb. 0,53 m	kb. 16 m	kb. 32 m	kb. 63 m	kb. 132 m	kb. 265 m
0,7	× 1 200	kb. 0,44 m	kb. 13 m	kb. 26 m	kb. 53 m	kb. 110 m	kb. 220 m
0,8	× 600	kb. 0,77 m	kb. 23 m	kb. 46 m	kb. 93 m	kb. 193 m	kb. 386 m
0,8	× 1 200	kb. 0,39 m	kb. 12 m	kb. 23 m	kb. 46 m	kb. 96 m	kb. 193 m
1,0	× 500	kb. 0,74 m	kb. 22 m	kb. 44 m	kb. 89 m	kb. 185 mm	kb. 370 m
1,0	× 1 000	kb. 0,37 m	kb. 11 mm	kb. 22 m	kb. 44 m	kb. 93 m	kb. 185 mm
1,0	× 1 100	kb. 0,34 m	kb. 10 m	kb. 20 m	kb. 40 m	kb. 84 m	kb. 168 m
1,0	× 1 200	kb. 0,31 m	kb. 9 m	kb. 19 m	kb. 37 m	kb. 77 m	kb. 154 m
1,2	× 1 200	kb. 0,26 m	kb. 8 m	kb. 15 mm	kb. 31 m	kb. 64 m	kb. 129 m









Mennyiség megadása [m] alumíniumszalagokhoz az anyagvastagság és a szalagszélesség függvényében.
 Figyelmeztetés! A gyártási tűrések miatt a tényleges mennyiségek eltérhetnek az itt megadottaktól.

HŐTÁGULÁS			
Alapanyag	Hőtágulási együttható α [10 ⁻⁶ /K]	Tágulás méterenként 100°C hőmérséklet-különbség esetén	Tágulás 12 méterenként 100° hőmérsékletkülönbségnél
Alumínium	24	2,4 mm	28,8 mm
Rozsdamentes acél	10,6–16	1,06–1,6 mm	12,7–19,2 mm
Réz	17	1,7 mm	20,4 mm
Acél	12	1,2 mm.	14,4 mm
Cink	22	2,2 mm	26,4 mm

AZ ALUMÍNIUM ÖSSZEFÉRHETŐSÉGE MÁS FÉMEKKEL

Ólom	Rozsdamentes acél	Réz	Horganyzott acél	Cink
igen	igen	nem	igen	igen

Minimális tetőhajlásszögek

		≥ 3° *	≥ 5° *	≥ 7°	≥ 12°	≥ 14°	≥ 16°	≥ 17°	≥ 22°	≥ 25°
		5,2 %	8,7 %	12,3 %	21,3 %	24,9 %	28,7 %	30,6 %	40,4 %	46,6 %
Classic elem		szarufahosszúság: < 7 m								
		szarufahosszúság: 7–12 m								
		szarufahosszúság: > 12 m								
R.16 Classic elem									25°-ig: csak bitumenes elválasztóréteggel	
Tetőfedő zsindelely										
DS.19 tetőfedő zsindelely									25°-ig: csak bitumenes elválasztóréteggel	
Tetőfedő rombusz 29 × 29										
Tetőfedő rombusz 44 × 44		szarufahosszúság: < 7 m								
		szarufahosszúság: 7–12 m								
		szarufahosszúság: > 12 m								
FX.12 tetőfedő panel									25°-ig: csak bitumenes elválasztóréteggel	
PREFALZ		csak az ÖNORM B 4119 szerinti alátéttel nincsenek vápák vagy tetőátvezetések* falczelés szükséges								
		nincsenek vápák vagy tetőátvezetések* falczelés szükséges								
		7°-ig: falczelés szükséges								

* Kérjük, vegye figyelembe az ÖNORM B 3521-1 szerinti korlátozásokat.

PREFA speciális ragasztó



ILLESZTÉS 1 KÉSZLETTEL

1 készlet
(290 ml kb. 4 m-hez elegendő)

Termék	Csatlakozások.	Termék	Csatlakozások.
Függő ereszcatorna és négyszögszelvényű ereszcatorna 250	kb. 22	Ragasztható kivezető elem	kb. 4
Félkörszelvényű függő ereszcatorna 280	kb. 19	Sunny napelemtartó	kb. 8
Függő ereszcatorna és négyszögszelvényű ereszcatorna 333	kb. 15	Sunny speciál napelem tartóelem	kb. 5
Függő ereszcatorna és négyszögszelvényű ereszcatorna 400	kb. 12	Solar kábelátvezető elem	kb. 6
Négyszögszelvényű ereszcatorna 500	kb. 9	Lyuktakaró sapka	kb. 150
Fekvő ereszcatorna	kb. 5	Pontszellőző sapka	kb. 6

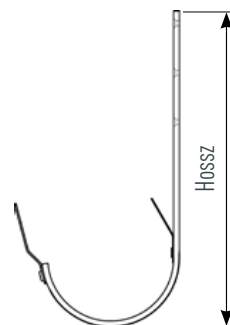


Tető-vízvezetés - Méretek

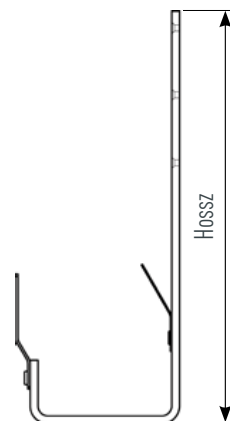
Méretek és tűrések az EN 612 szerint

CSATORNATARTÓ ELEMÉK - CSATORNATARTÓ ELEMÉK NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ - HOMLOKDESZKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEMÉK

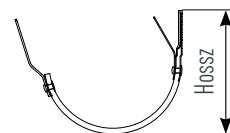
Csatornatartó elem	Hossz [mm]	Eltérés a standard hosszhoz képest [mm]	
Csatornatartó elem 250	335		
Csatornatartó elem 250 (rövid)	287	-	48
Csatornatartó elem 280	347		
Csatornatartó elem 280 (rövid)	297	-	50
Csatornatartó elem 280 (hosszú)	445	+	98
Csatornatartó elem 333	383		
Csatornatartó elem 333 (rövid)	312	-	71
Csatornatartó elem 333 (hosszú)	473	+	90
Csatornatartó elem 400	452		



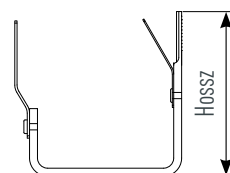
Négyszögszelvényű ereszcsonna tartóelem	Hossz [mm]
Négyszögszelvényű ereszcsonna tartóelem 250	325
Négyszögszelvényű ereszcsonna tartóelem 333	370
Négyszögszelvényű ereszcsonna tartóelem 400	435
Négyszögszelvényű ereszcsonna tartóelem 500	455



Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem	Hossz [mm]
Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem 250	135
Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem 280	139
Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem 333	154

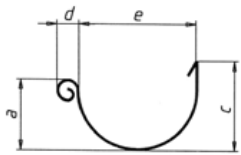


Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem négyszögszelvényű ereszcsonnához	Hossz [mm]
Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem négyszögszelvényű ereszcsonnához 250	130
Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem négyszögszelvényű ereszcsonnához 333	145



FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNÁK - NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁK
Félkörszelvényű függő ereszcsonna

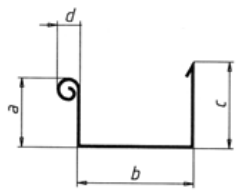
méretek mm-ben



Ereszcsonna mérete	Magasság		Átmérő	
	színoldal a	háttoldal c	csatorna e	külső peremezés d
250	61	72	110	19
280	67	78	126	19
333	87	98	153	19
400	110	121	192	19

Négyszögszelvényű ereszcsonnák

méretek mm-ben

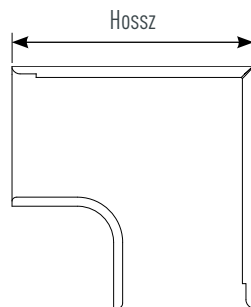


Ereszcsonna mérete	Magasság		Szélesség	Átmérő
	színoldal a	háttoldal c	ereszcsonna talp b	külső peremezés d
250	54	63	86	19
333	75	93	120	19
400	92	113	150	19
500	114	142	200	19

ERESZCSATORNA SZEGLETEK - NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLETEK
**Ereszcsonna szeglet 90°
(külső)**

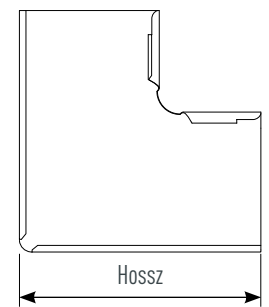
 Hossz
[mm]

Ereszcsonna szegletek 250	300
Ereszcsonna szegletek 280	300
Ereszcsonna szegletek 333	300
Ereszcsonna szegletek 400	340


**Ereszcsonna szeglet 90°
(belső)**

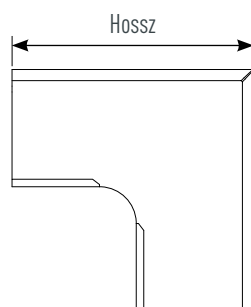
 Hossz
[mm]

Ereszcsonna szegletek 250	300
Ereszcsonna szegletek 280	300
Ereszcsonna szegletek 333	300
Ereszcsonna szegletek 400	340


**Négyszögszelvényű
ereszcsonna szeglet 90°
(külső)**

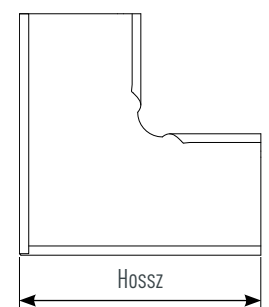
 Hossz
[mm]

Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 250	300
Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 333	300
Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 400	300
Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 500	370


**Négyszögszelvényű
ereszcsonna szeglet 90°
(belső)**

 Hossz
[mm]

Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 250	300
Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 333	300
Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 400	300
Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 500	350






TETŐFEDÉSI RENDSZEREK



Kiselemes fedések	24
Kiselemes termékek	24
Rögzítés	28
Párkányelemek és lezárások	30
Hóvédelem	32
Tetőbiztonság	34
Áttörések és szellőzőelemek · Szegélyek	38
Egyéb tartozékok	48
Állókorcos fedések	54
PREFALZ	54
FALZONAL	58
Rögzítés bordásszegekkel	62
Rögzítés csavarokkal	64
Hófogás · Tetőbiztonság	66
Áttörések és szegélyek · Egyéb tartozékok	70

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
CLASSIC ELEM STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Patent hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/30). · Tetőhajlásszög: 12°-tól. · 1 m² = 4 db = 2,3 kg. 	600 × 420 mm	1 m ²	13 140	1	10 m ²
				14 460		
R.16 CLASSIC ELEM STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). · Tetőhajlásszög: 17°-tól. · 1 m² = 3,4 db = 2,5 kg. 	700 × 420 mm	1 m ²	18 250	1	8,24 m ²
				20 085		
TETŐFEDŐ ZSINDELY STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Patent hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25). · Tetőhajlásszög: 25°-tól. · 1 m² = 10 db = 2,5 kg. 	420 × 240 mm	1 m ²	13 140	1	10 m ²
				14 460		
ILLESZTŐZSINDELY STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · FIGYELMEZTETÉS! Önállóan tetőfedésre nem alkalmas, csak kiegészítésként oldalsó csatlakozásokhoz alkalmazható tetőfedő zsindelyeknél. 	840 × 240 mm	1 db	4 910	1	10 db
				5 400		
DS.19 TETŐFEDŐ ZSINDELY STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Patent hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25). · Tetőhajlásszög: 17°-tól. · 1 m² = 8 db = 2,75 kg. 	480 × 262 mm	1 m ²	13 140	1	5 m ²
				14 460		
DS.19 ILLESZTŐZSINDELY STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · FIGYELMEZTETÉS! Önállóan tetőfedésre nem alkalmas, csak kiegészítésként oldalsó csatlakozásokhoz alkalmazható DS.19-es tetőfedő zsindelyeknél. 	245 × 262 mm	1 db	4 910	1	16 db
				4 910		
TETŐFEDŐ ROMBUSZ 29 × 29 STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Tetőfedő rombusz hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25). · Tetőhajlásszög: 22°-tól. · 1 m² = 12 db = 2,6 kg. 	290 × 290 mm	1 m ²	13 140	1	10 m ²
				14 460		
INDÍTÓ ELEM 29 × 29-ES TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · Anyagigény: 2,2 db/m. 	—	1 db	1 785	1	100 db
ZÁRÓ ELEM 29 × 29-ES TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · Takarósávokkal együtt. · Anyagigény: 2,2 db/m. 	—	1 db	1 785	1	100 db
TETŐFEDŐ ROMBUSZ 44 × 44 STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). · Tetőhajlásszög: 12°-tól. · 1 m² = 5,25 db = 2,6 kg. 	437 × 437 mm	1 m ²	18 250	1	8 m ²
				20 085		

ÚJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	110713	110710	110718	110715 ◊	110711	110717 ◊	110712	110716	110719	10121028 ◊		
											110714 ◊	
	112004	112001	112009	112006 ◊	112002	112007 ◊	112003	112008	112010	12711028 ◊		
											112005 ◊	
	110733	110730	110738	110735 ◊	110731	110737 ◊	110732	110736	110739	10521028 ◊		
											110734 ◊	
	110753	110750	110758	110755 ◊	110751	110757 ◊	110752	110756	110759	15441028 ◊		
											110754 ◊	
	112603	112600	112608	112605 ◊	112601	112607 ◊	112602	112606	112609	11311028 ◊		
											112604 ◊	
	112643	112640	112648	112645 ◊	112641	112647 ◊	112642	112646	112649	11371028 ◊		
											112644 ◊	
	110813	110810	110818	110815 ◊	110811	110817 ◊	110812	110816	110819	11721028 ◊		
											110814 ◊	
	110833	110830	110838	110835 ◊	110831	110837 ◊	110832	110836	110839	11791028 ◊	110834 ◊	
	110853	110850	110858	110855 ◊	110851	110857 ◊	110852	110856	110859	11751028 ◊	110854 ◊	
	112204	112201	112209	112206 ◊	112202	112207 ◊	112203	112208	112210	12311028 ◊		
											112205 ◊	













■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◊ rendelésre gyártjuk
◊ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TEJŐ

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
INDÍTÓ ELEM 44 × 44-ES TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ STUKKÓ  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · Anyagigény: 1,48 db/m. 	—	1 db	3 455	1	40 db
ZÁRÓ ELEM 44 × 44-ES TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ STUKKÓ  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · Anyagigény: 1,48 db/m. 	—	1 db	3 455	1	40 db
FX.12 TETŐFEDŐ PANEL (NAGY) SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). · Tetőhajlásszög: 17°-tól. · 1 m² = 1,7 db. = kb. 2,4 kg. · Szabadalmi oltalom sz. 1408785. 	1 400 × 420 mm	1 m ²	22 580 24 835 22 580 24 835	6	11,76 m ² 5,88 m ²
FX.12 TETŐFEDŐ PANEL (KICSI) SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). · Tetőhajlásszög: 17°-tól. · 1 m² = 3,4 db = kb. 2,5 kg. · Szabadalmi oltalom sz. 1408785. 	700 × 420 mm	1 m ²	22 580 24 835	6	8,24 m ²

ÚJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	112244	112241	112249	112246 ◊	112242	112247 ◊	112243	112248	112250	12391028 ◊	112245 ◊	
	112284	112281	112289	112286 ◊	112282	112287 ◊	112283	112288	112290	12351028 ◊	112285 ◊	
	120603	120600	120610	120607 ◊	120601	120609 ◊	120602	120608	120611	13311028 ◊		
											120604 ◊	
	120633	120630	120640	120637 ◊	120631	120639 ◊	120632	120638	120641	13321028 ◊		
											120634 ◊	
	120623	120620	120619	120627 ◊	120621	120629 ◊	120622	120628	120618	13331028 ◊		
											120624 ◊	

TEJŐ

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◊ rendelésre gyártjuk
◊ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Rögzítés

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PATENT HAFTER ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Classic elemhez, tetőfedő zsindelyhez és DS.19 tetőfedő zsindelyhez. · Anyag: natúr alumíniumötvözet. 	—	1 db	15	1	840 db
HAFTERTÁR ●	 <ul style="list-style-type: none"> · A Bull Tack szögbelövő utántöltéséhez. · 80 hafter/tár. · Anyag: natúr alumíniumötvözet. 	—	1 tár	3 240	0	30 tár
HAFTER 29 × 29 TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Szín: antracit. 	—	1 db	45	1	320 db
BORDÁS SZEG ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Szeg 2,8/25: kb. 570 db/kg. · Szeg 2,8/30: kb. 480 db/kg. · Szeg 2,8/40: kb. 380 db/kg. · Anyag: tűzihorganyzott acél. 	2,8/25	1 kg	3 495	1	2,5 kg
		2,8/30	1 kg	3 495	1	2,5 kg
		2,8/40	1 kg	3 495	1	2 kg
BORDÁS SZEG KÖTÖTT ● ◊	 <ul style="list-style-type: none"> · Bull Tack Power szegbelövőhöz. · Anyag: tűzihorganyzott acél. 	2,8/26	1 000 db	13 560	0	kb. 3 200 db
		2,8/35	1 000 db	20 350	0	kb. 2 400 db
ROZSDAMENTES CSAVAR TÖMÍTETT ALÁTÉTTAL ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél. · Torx (T20). · Hosszak: <ul style="list-style-type: none"> - 25 mm: fúróhegy nélkül - 45 és 60 mm: fúróhegygel - 45 mm: él- és taréjgerincelemhez - 60 mm: Jet Lüfterhez · P.10 ezüstmetál, P.10 füstezüst és natúr alumínium kivitel: lásd EGYÉB oszlop. 	4,5 × 25 mm	1 db	75	1	200 db
				75		
		4,5 × 45 mm	1 db	130	1	250 db
				120		
		4,5 × 60 mm	1 db	170	1	100 db
				130		

UJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglaavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	EGYÉB
											505001
											505004
											505003
											340392
											340394
											341392
											341395
											341396
	340044	340041	340048	340045	340042	340047	340043	340046	340049		
											natúr alumínium: 340040
	340104	340001	340014	340002	340004	340011	340003	340016	340013	340012	P.10 ezüstmetál: 340017 P.10 füstezüst: 340010
											natúr alumínium: 340103
	340021	340020	340030	340025	340024	340027	340022	340032	340036	340035	P.10 ezüstmetál: 340037 P.10 füstezüst: 340034
											natúr alumínium: 340106

TEJŐ

Coil Coating
 porszórt

egyéb anyagok
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Párkányelemek és lezárások

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PÁRKÁNYELEM CLASSIC ELEMHEZ ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Classic elemekhez. · Bordás szegekkel (2,8/30). · Előlyukasztott. · Színoldal: védőlakk. · Háttoldal: barna (poliészter minőség). 	1 806 × 150 × 1,20 mm	1 m	2 600	1	—
BORDÁZOTT PÁRKÁNYELEM CLASSIC ELEMHEZ ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Lépcsős fedésekhez Classic elemeknél. · Színoldal: védőlakk. · Háttoldal: P.10 antracit. 	600 × 150 × 0,7 mm	1 m	2 600	1	—
PÁRKÁNYELEM ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Tetőfedő zsinidelyhez, DS.19 tetőfedő zsinidelyhez, tetőfedő rombuszokhoz, R.16 Classic elemhez és FX.12 tetőfedő panelhez. · Bordás szegekkel (2,8/25). · Előlyukasztott. · Színoldal: barna (poliészter minőség). · Háttoldal: antracit (poliészter minőség). 	1 800 × 158 × 1,00 mm	1 m	2 600	1	—
SZELLŐZŐ GERINCELEM STUKKÓ ■ ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Önhordó Jet szellőzők átszellőztetett tetőkhöz. · Tartalmazza a 4,5 × 60 mm-es rozsdamentes csavarokat tömítő alátéttel. · Csak a 3 000 × 1,00 mm-es méretet szállítjuk toldó elemmel. · 12°–55° közötti tetőhajlásszöghöz. 	3 000 × 1,00 mm	1 m	18 625	1	9 m
		1 200 × 1,00 mm	1 m	18 625	1	1,2 m
VÉGELEM SZELLŐZŐ GERINCELEMHEZ STUKKÓ ■ ● ◆	 <ul style="list-style-type: none"> · Önhordó Jet szellőzők átszellőztetett tetőkhöz. · Tartalmazza a 4,5 × 60 mm-es rozsdamentes csavarokat tömítő alátéttel. · Csak a 3 000 × 1,00 mm-es méretet szállítjuk toldó elemmel. · 12°–55° közötti tetőhajlásszöghöz. 	—	1 db	2 930	1	2 db
ÉL- ÉS TARÉJGERINCELEM STUKKÓ ■ ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Tartalmazza a 4,5 × 45 mm-es rozsdamentes csavarokat tömítő alátéttel. 	500 × 1,00 mm	1 m	4 950	1	10 m
KEZDŐ ELEM ÉL-/ TARÉJGERINC ELEMHEZ STUKKÓ ▲ ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Tartalmazza a 4,5 × 45 mm-es rozsdamentes csavarokat tömítő alátéttel. 	—	1 db	3 180	1	10 db
OROMSZEGÉLY STUKKÓ ■ ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Oromszegély rögzítő lemezzel. 	2 000 × 95 × 0,70 mm	1 m	3 675	1	—
BIZTONSÁGI VÁPA STUKKÓ ■ ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Duplafalcos kialakítással. 	3 000 mm	1 m	12 530	1	—
MADÁRRÁCS SIMA ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Kereklyukú perforáció: 5/7 mm. · Perforáció: 95 mm széles. · 1 m = kb. 0,22 kg. · Szellőző keresztmetszet a perforált területen: kb. 46%. · Szín: Barna antracit. 	2 000 × 125 × 0,70 mm	1 m	1 785	0	—
CSEPPENTŐ LEMEZ SIMA ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon szalag bevonattal. · P.10 minőségben. 	2 000 × 230 × 0,70 mm	1 m	3 300	1	—

ÚJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
												561002
		561003										
												562005
	110633	110630	110638	110635	110631	110637	110632	110636	110639	15161028	110634	
	110653	110650	110658	110655	110651	110657	110652	110656	110659	15181028	110654	
	110613	110610	110618	110615	110611	110617	110612	110616	110619	15241028	110614	
	110353	110350	110358	110355	110351	110357	110352	110356	110359	15121028	110354	
	110333	110330	110338	110335	110331	110337	110332	110336	110339	15141028	110334	
	110513	110510	110518	110515	110511	110517	110512	110516	110519	15421028	110514	
	110533	110530	110538	110535	110531	110537	110532	110536	110539	15461028	110534	
												507300
	212101	212100	212104				212102	212106	212103	15041028		

Coil Coating
 porszórt

egyéb anyagok
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Hóvédelem

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
HÓFOGÓ CLASSIC ELEMHEZ ÉS 29 × 29 TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 	<ul style="list-style-type: none"> Bordás szegekkel (2,8/30). 	Magasság: 60 mm Szélesség: 40 mm	1 db	565	1	100 db
HÓFOGÓ TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 44 × 44 	<ul style="list-style-type: none"> Bordás szegekkel (2,8/25). 	Magasság: 60 mm Szélesség: 40 mm	1 db	655	1	100 db
HÓFOGÓ R.16, FX.12 ÉS DS.19 ELEMHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> Bordás szegekkel (2,8/25). 	Magasság: 60 mm Szélesség: 40 mm	1 db	565	1	100 db
HÓFOGÓ TETŐFEDŐ ZSINDELYHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> Bordás szegekkel (2,8/25). 	Magasság: 60 mm Szélesség: 40 mm	1 db	565	1	150 db
HÓFOGÓRÚD TARTÓ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> 3 átvezető nyílással hófogóprofilokhoz. A csomag tartalma két tömített talp, hófogórúd tartóelem és rögzítő csavar. Csavarokkal együtt (ø 8 × 120 mm és ø 8 × 220 mm). 	Tartó magasság: 220 mm Rúd távolság: 205 mm	1 db	24 940	1	2 db
				23 560		
				24 940		
				23 560		
XL KAMPÓ HÓFOGÓRÁCS RENDSZEREKHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> 5 átvezető nyílással hófogóprofilokhoz. A csomag tartalma két tömített talp, hófogórúd tartóelem és rögzítő csavar. Csavarokkal együtt (ø 8 × 120 mm és ø 8 × 220 mm). FIGYELEM! A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt szint is megadni. 	Tartó magasság: 360 mm Rúd távolság: 345 mm	1 db	41 120	1	2 db
				37 800		
				37 800		
HÓFOGÓPROFIL 	<ul style="list-style-type: none"> Hófogórendszerhez. Toldóelemmel. 	3 000 mm 25/25	1 m	4 650	1	—
2 870						
JÉGKAROM 	<ul style="list-style-type: none"> Hófogóprofilhoz megfelelő. M6 × 10 mm-es csavarral együtt (fej TX 30). Anyagigény: kb. 4 db/m. 	—	1 db	1 575	1	100 db
1 460						
ZÁRÓELEM HÓFOGÓRENDSZERHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> Lezáró elem hófogóprofilhoz. Csavarral együtt ø 4,8 × 25 mm. 	—	1 db	2 470	1	12 db
2 345						
XL ZÁRÓELEM HÓFOGÓRÁCS RENDSZEREKHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> Lezáró elem hófogóprofilhoz. ø 4,8 × 25 mm csavarral együtt. FIGYELEM! A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt szint is megadni. 	—	1 db	3 485	1	12 db
2 855						
HÓFOGÓRÖNK-TARTÓ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> Csavarokkal együtt (ø 8 × 120 mm és ø 8 × 220 mm). 140 mm-es átmérőjű farönkhöz. A csomag tartalma két tömített talp és hófogóröng-tartó elem. 	Tartó magasság: 220 mm Rúd távolság: kb. 183 mm	1 db	23 485	1	2 db
22 680						

ÚJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	110303	110300	110308	110305	110301	110307	110302	110306	110309	15491028	110304	
	112344	112341	112349	112346	112342	112347	112343	112348	112350	15471028	112345	
	112044	112041	112049	112046	112042	112047	112043	112048	112050	15481028	112045	
	110313	110310	110318	110315	110311	110317	110312	110316	110319	15511028	110314	
	120183	120180	120188	120185	120181	120187	120182	120186	120189	14121028	120184	515311
	120193	120190	120198	120195	120191	120197	120192	120196	120199	14131028	120194	515313
	14141001	14141002	14141003	14141004	14141005	14141006	14141007	14141011	14141019	14141028	14141043	515306
	120353	120350	120358	120355	120351	120357	120352	120356	120359	14231028	120354	669600
	120703	120700	120708	120705	120701	120707	120702	120706	120709	14111028	120704	649651
	120393	120390	120398	120395	120391	120397	120392	120396	120399	14101028	120394	515312
	14081001	14081002	14081003	14081004	14081005	14081006	14081007	14081011	14081019	14081028	14081043	515307
	120153	120150	120158	120155	120151	120157	120152	120156	120159	14061028	120154	635801







Coil Coating
 porszórt

egyéb anyagok
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Tetőbiztonság

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
TETŐLÉPCSŐ ▲	 <ul style="list-style-type: none"> Tartalma: tömített talp és tetőlépcső. Süllyesztett fejű csavarokkal $\varnothing 6 \times 40/24$ mm. Állítható 12°–60° közötti tetőhajlásszöghöz. EN 516-1-A szerint vizsgálva. 	—	1 db	31 495	1	1 db
JÁRÓRÁCS TARTÓ ELEM EGY TALPELEMMEL ▲	 <ul style="list-style-type: none"> Tartalma: egy tömített talp. Anyag: horganyzott acél. Süllyesztett fejű csavarokkal $\varnothing 6 \times 40/24$ mm és fedősapkával. Állítható 12°–55° közötti tetőhajlásszöghöz. EN 516-1-A szerint vizsgálva. 	Szélesség: 250 mm	1 db	20 790	1	1 db
JÁRÓRÁCS TARTÓ ELEM KÉT TALPELEMMEL ▲ ◆	 <ul style="list-style-type: none"> Tartalma: két tömített talp. Anyag: horganyzott acél. Süllyesztett fejű csavarokkal $\varnothing 6 \times 40/24$ mm. Állítható 12°–55° közötti tetőhajlásszöghöz. EN 516-1-B szerint vizsgálva. FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt színt is megadni. 	Szélesség: 360 mm	1 db	31 510	1	1 db
JÁRÓRÁCS ▲	 <ul style="list-style-type: none"> Anyag: horganyzott acél. M6 × 60 mm-es egyedi csavarral együtt. Járórács (szélesség: 250 mm): EN 516-1-A szerint vizsgálva. Járórács (szélesség: 360 mm): EN 516-1-B szerint vizsgálva. FIGYELMEZTETÉS! <ul style="list-style-type: none"> A 360 × 800 mm és 360 × 1 200 mm méretek porszórását csak megrendelésre végezzük el. Szállítási határidőt kérjük figyelembe venni! A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt színt is megadni. 	250 × 420 mm	1 db	11 900	1	4 db
		250 × 600 mm	1 db	15 020	1	1 db
		250 × 800 mm	1 db	17 530	1	1 db
		250 × 1 200 mm	1 db	23 165	1	1 db
		360 × 800 mm	1 db	30 909	1	1 db
		360 × 1 200 mm	1 db	45 810	1	1 db
JÁRÓRÁCS ÖSSZEKÖTŐ ELEM ●	 <ul style="list-style-type: none"> Anyag: horganyzott acél. Szélesség 250 mm: rozsdamentes acél rugóval. Szélesség 360 mm: rozsdamentes acél rugó nélkül. 	Szélesség: 250 mm	1 db	8 425	1	1 db
		Szélesség: 360 mm	1 db	19 240	1	1 db
BIZTONSÁGI TETŐHOROG ▲	 <ul style="list-style-type: none"> Beütőheggyel. Anyag: horganyzott acél. Csavarokkal ($\varnothing 8 \times 120$ mm és $\varnothing 8 \times 220$ mm) és takarólemezzel. Egy személy biztosításához bevizsgálva. EN 517 – B szerint. 	Profilkeresztmetszet: 30 × 6 mm	1 db	11 525	1	12 db

ÚJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglaavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	120073	120070	120078	120075 ◊	120071	120077 ◊	120072	120076	120079	15061028 ◊	120074 ◊	
	120083	120080	120088	120085 ◊	120081	120087 ◊	120082	120086	120089	15391028 ◊	120084 ◊	
	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	
	120013	120010	120018	120015 ◊	120011	120017 ◊	120012	120016	120019	15341028 ◊	120014 ◊	
	120063	120060	120068	120065 ◊	120061	120067 ◊	120062	120066	120069	15361028 ◊	120064 ◊	
	120023	120020	120028	120025 ◊	120021	120027 ◊	120022	120026	121075	50311028 ◊	120024 ◊	
	120033	120030	120038	120035 ◊	120031	120037 ◊	120032	120036	120039	15351028 ◊	120034 ◊	
	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	
	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	
												649001
												649008
	120003	120000	120008	120005 ◊	120001	120007 ◊	120002	120006	120009	14031028 ◊	120004 ◊	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◊ rendelésre gyártjuk
◊ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Tetőbiztonság

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
BIZTONSÁGI TETŐHOROG TALPELEMENEN 	<ul style="list-style-type: none"> · Talpakon. · Anyag: nemesacél. · Csavarokkal együtt (∅ 8 × 120 mm és ∅ 8 × 220 mm). · Fedősapkák világosszürke színben. · Két személy biztosításához bevizsgálva. · EN 517 – B szerint. · Porszórt bevonat PREFA tetőszínekben 10–14 munkanapos szállítási határidővel lehetséges. Kérjen árajánlatot. 	—	1 db	58 825	1	1 db
CSAVARCSONAG SZARUFA FELETTI HŐSZIGETELÉSHEZ EN 517 – B SZERINTI TETŐBIZTONSÁGI KAMPÓHOZ SZARUFA FELETTI SZIGETELÉSHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: acél cink-nikkel bevonattal. · Tartalom: 4 facsavar 8 × 350 és 4 facsavar 8 × 450 mm. · A talpakon álló tetőhoroghoz EN 517 – B szerint. 	∅ 8 × 350 mm ∅ 8 × 450 mm	1 db	11 240	1	—
ÖSSZESZERELŐ CSOMAG SZARUFA FELETTI HŐSZIGETELÉSHEZ EN 517 – B SZERINTI TETŐBIZTONSÁGI KAMPÓHOZ SZARUFA FELETTI SZIGETELÉSHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium fúrósablon és rozsdamentes acél csigafúró. · Tartalom: fúrósablon 90° és egy csigafúró ∅ 6 × 460 mm. · A talpakon álló tetőhoroghoz EN 517 – B szerint. 	—	1 db	25 580	1	—
TAURUS-BEF-10 TALPELEMENEN 	<ul style="list-style-type: none"> · Talpelemeken felülettömítéssel. · Anyag: alumínium. · Taurus-Rail rögzítéséhez PREFA kiselemes fedésen. · Takarókupakok P.10 fekete színben, további színek kérésre és hosszabb szállítási idővel lehetségesek. · Csavarokkal (∅ 8 × 120 mm és ∅ 8 × 220 mm) együtt. · Két személy biztosításához bevizsgálva. · EN 795 D TÍPUS szerint. 	—	1db	62 115	1	1db
EGYSZERES KIKÖTÉSI PONT TALPAKON 	<ul style="list-style-type: none"> · Talpelemeken felülettömítéssel. · Anyag: nemesacél. · Csavarokkal (∅ 8 × 120 mm és ∅ 8 × 220 mm) együtt. · Takarókupakok P.10 fekete színben. · Két személy biztosításához bevizsgálva. · EN 795 A TÍPUS szerint. · Porszórt bevonattal PREFA tetőszínekben hosszabb szállítási idővel lehetséges. Kérjen árajánlatot. 	—	1db	60 770	1	1db

ÚJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
												635661
												340415
												340416
			119008									
			120268									

TEJŐ










■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Áttörések és szellőzőelemek - Szegélyek

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
SZELLŐZŐELEM CLASSIC ELEMHEZ STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm². 	300 × 420 mm	1 db	14 560	1	15 db
SZELLŐZŐELEM R.16 CLASSIC ELEMHEZ STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm². 	700 × 420 mm	1 db	23 855	1	5 db
SZELLŐZŐELEM TETŐFEDŐ ZSINDELYHEZ STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm². 	420 × 240 mm	1 db	14 560	1	15 db
SZELLŐZŐELEM DS.19 TETŐFEDŐ ZSINDELYHEZ STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm². 	480 × 262 mm	1 db	23 855	1	5 db
SZELLŐZŐELEM TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 29 × 29 STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm². 	290 × 290 mm	1 db	14 560	1	10 db
SZELLŐZŐELEM TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 44 × 44 STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm². 	437 × 437 mm	1 db	23 855	1	7 db
SZELLŐZŐELEM FX.12 TETŐFEDŐ PANELHEZ (NAGY) SIMA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Szellőző keresztmetszet: kb. 60 cm² 	1 400 × 420 mm	1 db	28 980	1	5 db
SZELLŐZŐELEM FX.12 TETŐFEDŐ PANELHEZ (KICSI) SIMA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm². 	700 × 420 mm	1 db	23 855	1	5 db
PONTSZELLŐZŐ SAPKA SIMA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Ragasztható. · Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm². · Minimális tetőhajlásszög: 12°. 	—	1 db	7 935	1	16 db
SZELLŐZŐ ELEM SIMA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Tetőhajlásszög: 12°-tól. · Az átm. 110 HT csőhöz megfelelő. 	Hossz: 1 150 mm Szélesség: 230 mm	1 db	90 850	1	1 db

ÚJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglaavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
110123	110120	110128	110125	110121	110127	110122	110126	110129	10181028	110124		
112084	112081	112089	112086	112082	112088	112083	112087	112090	12751028	112085		
110143	110140	110148	110145	110141	110147	110142	110146	110149	10541028	110144		
112703	112700	112708	112705	112701	112707	112702	112706	112709	11341028	112704		
110163	110160	110168	110165	110161	110167	110162	110166	110169	11771028	110164		
112434	112431	112439	112436	112432	112438	112433	112437	112440	12371028	112435		
120653	120650	120658	120655	120651	120657	120652	120656	120659	13351028	120654		
120663	120660	120668	120665	120661	120667	120662	120666	120669	13361028	120664		
110103	110100	110108	110105	110101	110107	110102	110106	121005	15611028	110104		
110283	110280	110288	110285	110281	110287	110282	110286	110289	15071028	110284		

Coil Coating
 porszórt

egyéb anyagok
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Áttörések és szellőzőelemek - Szegélyek

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
SZELLŐZŐCSŐ SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · EPDM tömítéssel és takaróelemmel. · A kivezető elemhez való csatlakozáshoz. · \varnothing 100 mm: átm. 110 HT csőhöz megfelelő. · \varnothing 120 mm: átm. 125 HT csőhöz megfelelő. · Teljes magasság: 691 mm. 	\varnothing 100 mm	1 db	25 100	1	1 db
		\varnothing 120 mm	1 db	26 400	1	1 db
SZELLŐZŐCSŐ CSÖGALLÉR 100 	<ul style="list-style-type: none"> · Állandóan rugalmas EPDM csőhüvely a tetőátvezetésekhez az alsó tetőn, 100–130 mm átmérővel. · Anyag: EPDM. 	\varnothing 100–130 mm	1 db	13 265	6	1 db
KIVEZETŐ ELEM CLASSIC ELEMHEZ STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · \varnothing 80–125 mm-es csőátvezetésekhez és 12°–52° közötti tetőhajlásszögekhez. 	—	1 db	38 350	1	20 db
KIVEZETŐ ELEM R.16 STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · \varnothing 80–125 mm-es csőátvezetésekhez és 17°–52° közötti tetőhajlásszögekhez. 	—	1 db	47 250	1	1 db
KIVEZETŐ ELEM FX.12 SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · \varnothing 80–125 mm-es csőátvezetésekhez és 17°–52° közötti tetőhajlásszögekhez. 	—	1 db	47 250	1	1 db
KIVEZETŐ ELEM TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 29 x 29 SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · \varnothing 80–125 mm-es csőátvezetésekhez és 22°–52° közötti tetőhajlásszögekhez. 	—	1 db	38 350	1	10 db
KIVEZETŐ ELEM TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 44 x 44 STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · \varnothing 80–125 mm-es csőátvezetésekhez és 12°–52° közötti tetőhajlásszögekhez. 	—	1 db	47 250	1	2 db
KIVEZETŐ ELEM DS.19 TETŐFEDŐ ZSINDELYHEZ SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · \varnothing 80–125 mm-es csőátvezetésekhez és 17°–35° közötti tetőhajlásszögekhez. 	—	1 db	50 435	1	1 db
KIVEZETŐ ELEM BEFALCOLHATÓ STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · \varnothing 80–125 mm-es csőátvezetésekhez. · 12°–52° közötti tetőhajlásszöghöz. · Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható. 	Hossz: 665 mm Szélesség: 242 mm	1 db	46 560	1	5 db

ÚJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglaavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	110203	110200	110208	110205	110201	110207	110202	110206	121015	15081028	110204	
	110213	110210	110218	110215	110211	110217	110212	110216	121025	15091028	110214	
												340943
	112803	112800	112808	112805	112801	112807	112802	112806	112809	10141028	112804	
	112863	112860	112868	112865	112861	112867	112862	112866	112869	12731028	112864	
	112843	112840	112848	112845	112841	112847	112842	112846	112849	13341028	112844	
	110253	110250	110258	110255	110251	110257	110252	110256	110259	11731028	110254	
	112823	112820	112828	112825	112821	112827	112822	112826	112829	12331028	112824	
	112683	112680	112688	112685	112681	112687	112682	112686	112689	11331028	112684	
	112883	112880	112888	112885	112881	112887	112882	112886	112889	15011028	112884	

Coil Coating
 porszórt

egyéb anyagok
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Áttörések és szellőzőelemek - Szegélyek

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
UNIVERZÁLIS KIVEZETŐ ELEM 2 RÉSZES BEFALCOLHATÓ STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · ø 40–120 mm-es csőátvezetésekhez. · 12°–52° közötti tetőhajlásszöghöz. · Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható. 	Hossz elöl: 790 mm Hossz hátul: 740 mm Szélesség: 240 mm	1 db	44 635	1	1 db
ALÁTÉTLEMEZ TETŐFEDŐ ZSINDELYHEZ, 29 × 29 TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ, CLASSIC ELEMHEZ, R.16 CLASSIC ELEMHEZ ÉS FX.12 TETŐFEDŐ PANELHEZ STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Járórács tartó elemekhez, tetőbiztonsági kampókhoz, hófogórúd tartóelemekhez, hófogó rendszerekhez, hófogóröngk-tartó elemekhez, napelem tartóhoz, Sunny napelemtartóhoz és Vario/Fix napelemtartóhoz. · ALKALMAZÁSI TERÜLETEK: tetőtartozékok szereléséhez tetőfedő zsindelek, tetőfedő rombuszok 29 × 29, Classic elemek, R.16 Classic elemek és FX.12 tetőfedő panel esetén szükség lehet alátétlemeze. 	Hossz: 540 mm Szélesség: 125 mm	1 db	3 765	1	15 db
ALÁTÉTLEMEZ TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 44 × 44 ÉS DS.19 TETŐFEDŐ ZSINDELYHEZ STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Járórács tartó elemekhez, tetőbiztonsági kampókhoz, hófogórúd tartóelemekhez, hófogó rendszerekhez, hófogóröngk-tartó elemekhez, napelem tartóhoz, Sunny napelemtartóhoz és Vario/Fix napelemtartóhoz. · ALKALMAZÁSI TERÜLETEK: tetőtartozékok szereléséhez tetőfedő rombuszok 44 × 44, és DS.19 tetőfedő zsindelek esetén szükség lehet alátétlemeze. 	Hossz: 660 mm Szélesség: 125 mm	1 db	4 080	1	10 db
VARIO KERET STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Méretre szabott gyártás (szélesség: 120–1 020 mm). · Változó hossz: 150–980 mm (tetőhajlásszög függvényében). · 12°–55° közötti tetőhajlásszöghöz. · Szabadalmi oltalom sz. 3940163 	Szélesség: 120–600 mm	1 db	**	6	1 db
		Szélesség: 601–1 020 mm	1 db	**	6	1 db
TETŐKIBÚVÓ ABLAK STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható. · A termékek minimális tetőhajlásszögét kérjük betartani. · A szegély nincs rögzítve a fakerethez (az alátétlécjához, vagy elválasztórécjéhez történő egyszerűbb csatlakozásért). · Kitámasztó rúd biztosító csapszeggel és 6 mm-es üregkamrás polikarbonát lemezzel. · Kerettömítéssel együtt. · Kérésre oldalsó ütközővel vagy oldalsó ütközőre átalakítható. · Csak nem beépített padlásterekhez alkalmazható. 	Tetőkibúvó ablak névleges méret: 600 × 600 mm Fakeret belső méret: Hossz: 599 mm Szélesség: 596 mm Külső méret: Hossz: 645 mm Szélesség: 634 mm	1 db	87 570	1	1 db

ÚJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	110243	110240	110248	110245	110241	110247	110242	110246	110249	15031028	110244	
	110373	110370	110378	110375	110371	110377	110372	110376	110379	15541028	110374	
	112364	112361	112369	112366	112362	112367	112363	112368	112370	15551028	112365	
	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	
	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	
	110033	110030	110038	110035	110031	110037	110032	110036	110039	16761028	110034	

TEJŐ


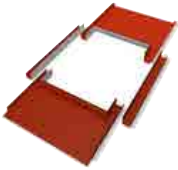
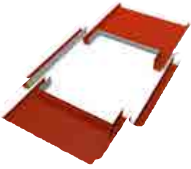
Coil Coating
 porszórt

egyéb anyagok
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Áttörések és szellőzőelemek - Szegélyek

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	TÍPUS	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	
BURKOLÓ KERETEK VELUX ABLAKOKHOZ STUKKÓ  	<ul style="list-style-type: none"> · A méretek a Velux által meghatározott burkolókeret külső méretei. · A burkolókeretek az aktuális ablak-generációkhoz illeszkednek. Kérjük, ezt régebbi ablakokkal rendelkező felújításoknál különösen vegye figyelembe. · FIGYELMEZTETÉS! - VELUX burkolókeret nélküli beépítés esetén a ZWC takarólemezeket a Velux-tól kell megrendelni. - A kívánt méretet kérjük a megrendelésnél a cikkszám mellett megadni. 	CK02	55 × 78 cm					
		CK04	55 × 98 cm	1 db	116 340	6	1 db	
		CK06	55 × 118 cm					
		FK04	66 × 98 cm					
		FK06	66 × 118 cm	1 db	119 680	6	1 db	
		FK08	66 × 140 cm					
		MK04	78 × 98 cm					
		MK06	78 × 118 cm	1 db	126 255	6	1 db	
		MK08	78 × 140 cm					
		MK10	78 × 160 cm	1 db	132 545	6	1 db	
		MK12	78 × 180 cm					
		PK04	94 × 98 cm					
		PK06	94 × 118 cm	1 db	132 545	6	1 db	
		PK08	94 × 140 cm					
		PK10	94 × 160 cm	1 db	149 295	6	1 db	
		SK06	114 × 118 cm	1 db	149 295	6	1 db	
		SK08	114 × 140 cm					
		SK10	114 × 160 cm	1 db	149 295	6	1 db	
		UK04	134 × 98 cm	1 db	150 435	6	1 db	
		UK08	134 × 140 cm					
UK10	134 × 160 cm	1 db	150 435	6	1 db			
BURKOLÓ KERETEK ROTO ABLAKOKHOZ STUKKÓ  	<ul style="list-style-type: none"> · A méretek a Roto által meghatározott burkolókeret külső méretei. · A burkolókeretek az aktuális ablak-generációkhoz illeszkednek. Kérjük, ezt régebbi ablakokkal rendelkező felújításoknál különösen vegye figyelembe. · A szigetelő blokk külső mérete a burkoló keret méreteiből 60 mm hozzáadásával adódik (a hossza és a szélességre vonatkozik). · Hőszigeteléssel vagy anélkül. · Megrendeléskor kérjük mindenképp megadni! · FIGYELMEZTETÉS! A kívánt méretet kérjük a megrendelésnél a cikkszám mellett megadni. 	5/7	540 × 780 mm					
		5/9	540 × 980 mm	1 db	116 340	6	1 db	
		5/11	540 × 1 180 mm					
		6/9	650 × 980 mm					
		6/11	650 × 1 180 mm	1 db	119 680	6	1 db	
		6/14	650 × 1 400 mm					
		7/7	740 × 780 mm					
		7/9	740 × 980 mm	1 db	119 680	6	1 db	
		7/11	740 × 1 180 mm					
		7/14	740 × 1 400 mm					
		7/16	740 × 1 600 mm	1 db	126 255	6	1 db	
		9/7	940 × 780 mm					
		9/9	940 × 980 mm	1 db	146 035	6	1 db	
		9/11	940 × 1 180 mm					
		9/14	940 × 1 400 mm	1 db	149 295	6	1 db	
		9/16	940 × 1 600 mm					
		11/7	1 140 × 780 mm					
		11/9	1 140 × 980 mm					
		11/11	1 140 × 1 180 mm	1 db	149 295	6	1 db	
		11/14	1 140 × 1 400 mm					
11/16	1 140 × 1 600 mm							
13/7	1 340 × 780 mm							
13/9	1 340 × 980 mm	1 db	150 435	6	1 db			
13/14	1 340 × 1 400 mm							

ÚJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
111103	111100	111108	111105	111101	111107	111102	111106	111109	16201028	111104		
111123	111120	111128	111125	111121	111127	111122	111126	111129	16221028	111124		
111163	111160	111168	111165	111161	111167	111162	111166	111169	16241028	111164		
111283	111280	111288	111285	111281	111287	111282	111286	111289	16261028	111284		
111183	111180	111188	111185	111181	111187	111182	111186	111189	16281028	111184		
111203	111200	111208	111205	111201	111207	111202	111206	111209	16301028	111204		
111223	111220	111228	111225	111221	111227	111222	111226	111229	16321028	111224		
111603	111600	111608	111605	111601	111607	111602	111606	111609	16341028	111604		
111243	111240	111248	111245	111241	111247	111242	111246	111249	16361028	111244		
111623	111620	111628	111625	111621	111627	111622	111626	111629	16381028	111624		
111303	111300	111308	111305	111301	111307	111302	111306	111309	16011028	111304		
111323	111320	111328	111325	111321	111327	111322	111326	111329	16031028	111324		
111343	111340	111348	111345	111341	111347	111342	111346	111349	16051028	111344		
111363	111360	111368	111365	111361	111367	111362	111366	111369	16071028	111364		
111383	111380	111388	111385	111381	111387	111382	111386	111389	16091028	111384		
111403	111400	111408	111405	111401	111407	111402	111406	111409	16111028	111404		
111423	111420	111428	111425	111421	111427	111422	111426	111429	16131028	111424		
111443	111440	111448	111445	111441	111447	111442	111446	111449	16151028	111444		

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Áttörések és szellőzőelemek - Szegélyek

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	TÍPUS	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<p>BURKOLÓ KERETEK A ROTO-Q SOROZATHOZ STUKKÓ</p>  <ul style="list-style-type: none"> · A méretek a Roto által meghatározott burkolókeret külső méretei. · A szigetelő blokk külső mérete a burkoló keret méreteiből 60 mm hozzáadásával adódik (a hosszra és a szélességre vonatkozik). · Hőszigeteléssel vagy anélkül. · Megrendeléskor kérjük mindenképp megadni! · FIGYELMEZTETÉS! <ul style="list-style-type: none"> - Az EDX takarólemezeket a PREFA keret használatokor a RotoQ sorozathoz külön kell megrendelni a Roto-tól. - A kívánt méretet és szint kérjük a megrendelésnél a cikkszám mellett megadni. 	Q 55/78	550 × 774 mm	1 db	127 960	6	1 db	
	Q 55/98	550 × 974 mm					
	Q 55/118	550 × 1 174 mm					
	Q 66/98	660 × 974 mm	1 db	145 255	6	1 db	
	Q 66/118	660 × 1 174 mm					
	Q 66/140	660 × 1 394 mm					
	Q 78/78	780 × 774 mm	1 db	145 255	6	1 db	
	Q 78/98	780 × 974 mm					
	Q 78/118	780 × 1 174 mm					
	Q 78/140	780 × 1 394 mm	1 db	164 220	6	1 db	
	Q 78/160	780 × 1 596 mm					
	Q 94/78	942 × 774 mm					
	Q 94/98	942 × 974 mm	1 db	164 220	6	1 db	
	Q 94/118	942 × 1 174 mm					
	Q 94/140	942 × 1 394 mm					
	Q 94/160	942 × 1 596 mm	1 db	164 220	6	1 db	
	Q 94/180	942 × 1 796 mm					
	Q 114/78	1 140 × 774 mm					
	Q 114/98	1 140 × 974 mm	1 db	164 220	6	1 db	
	Q 114/118	1 140 × 1 174 mm					
	Q 114/140	1 140 × 1 394 mm					
	Q 114/160	1 140 × 1 596 mm	1 db	165 470	6	1 db	
	Q 114/180	1 140 × 1 796 mm					
	Q 134/78	1 340 × 774 mm					
Q 134/98	1 340 × 974 mm	1 db	165 470	6	1 db		
Q 134/118	1 340 × 1 174 mm						
Q 134/140	1 340 × 1 394 mm						
Q 134/160	1 340 × 1 596 mm						

RENDELÉSI SEGÉDLET

A megfelelő takarókeret kiválasztása a Roto modell termék kódja alapján

WDF R88 KW WD AL 5/7

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

Szám JELENTÉS

① Tetőablak megnevezés

④ Hőszigetelés

⑥ Méretek

ABLAK MODELL:

WDF tetőablak

WD előszerelt hőszigetelő blokk

5/7 burkoló keret külső mérete 540/780 mm

Roto Designo tetőablak

Megfelelő PREFA keret a Designo tetőablakhoz 5/7 hőszigeteléssel ellátott ablakokhoz

Megjegyzés: A 2., 3. és 5. számokhoz tartozó adatok nem relevánsak a PREFA keret rendelése szempontjából.

ÚJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	

TEJŐ

RENDELÉSI SEGÉDLET

A megfelelő takarókeret kiválasztása a RotoQ modell termékkódja alapján



Szám JELENTÉS

- Tetőablak megnevezés**
- Méretek**
- Hőszigetelés**

ABLAK MODELL:

- Q** RotoQ billenőablak
- 55/78** burkoló keret külső mérete 550/774 mm
- P5** előreszerelt hőszigetelő blokkal

RotoQ tetőablak

Megfelelő PREFA keret a RotoQ tetőablakhoz **Q 55/78** hőszigeteléssel ellátott ablakokhoz

Megjegyzés: A 2., 3., 4. és 5. számokhoz tartozó adatok nem relevánsak a PREFA keret rendelése szempontjából.







Coil Coating
 porszórt

egyéb anyagok
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Egyéb tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
KÉMÉNYFEDÉL SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Kéményfedél tartókkal és csavarokkal. · Anyag: alumínium kéményfedél és tartó. · Kéményfedél anyagvastagság: 2 mm · 4 db kéménymerevítővel együtt (6 db 1 500 x 800 mm esetén). · Kéményfedél tartóelemenként a következő rögzítőeszközökkel szállítjuk: <ul style="list-style-type: none"> – 1 rozsdamentes állványcsavar M8 × 50 mm műanyag dübellel együtt; – 2 rozsdamentes csavar M8 × 30 mm és a hozzájuk tartozó rozsdamentes anyák. · Egyedi méretek külön rendelhetők. · Natúr alumínium: lásd EGYÉB oszlop. 	700 × 700 mm	1 db	54 055 43 900	1	1 db
		800 × 800 mm	1 db	57 880 47 340	1	1 db
		1 000 × 700 mm	1 db	58 710 51 035	1	1 db
		1 100 × 800 mm	1 db	70 230 56 745	1	1 db
		1 500 × 800 mm	1 db	96 050 78 175	1	1 db
		—	1 db	3 970 2 895	1	10 db
KÉMÉNYFEDÉL TARTÓ (HAJLÍTOTT) 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium tartóelem. · Kéményfedél tartóelemenként a következő rögzítőeszközökkel szállítjuk: <ul style="list-style-type: none"> – 1 rozsdamentes állványcsavar M8 × 50 mm műanyag dübellel együtt; – 2 rozsdamentes csavar M8 × 30 mm és a hozzájuk tartozó rozsdamentes anyák. · Natúr alumínium: lásd EGYÉB oszlop. 	—	1 db	3 970 2 895	1	10 db
LAOSPROFIL KÉMÉNYFEDÉL TARTÓELEMHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Natúr alumínium: lásd EGYÉB oszlop. 	3 000 × 35 × 7 mm	1 m	3 970 2 520	1	—
KIS ROMBUSZ STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Falburkolatok, különösen kis felületek burkolására alkalmas. · 75 °-nál nagyobb dőlésű felületek burkolására alkalmas. · FIGYELMEZTETÉS! Nem teljes értékű tetőfedő rendszer! (Tetőtartozékok nem állnak rendelkezésre.) · A PREFA Terméktechnika részleggel folytatott konzultációt követően tornyoknál és előtetőknél való felhasználásra is alkalmas. · Kötőelemek nélkül. · 1 m² = 43 db = kb. 3,0 kg. 	305 × 175 mm	1 m ²	42 460	6	4 m ²
KIS ROMBUSZ SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Falburkolatok, különösen kis felületek burkolására alkalmas. · 75 °-nál nagyobb dőlésű felületek burkolására alkalmas. · FIGYELMEZTETÉS! Nem teljes értékű tetőfedő rendszer! (Tetőtartozékok nem állnak rendelkezésre.) · A PREFA Terméktechnika részleggel folytatott konzultációt követően tornyoknál és előtetőknél való felhasználásra is alkalmas. · Kötőelemek nélkül. · 1 m² = 43 db = kb. 3,0 kg. 	305 × 175 mm	1 m ²	42 460	6	4 m ²
LYUKTAKARÓ SAPKA STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Kikötési pontok lefedéséhez. 	∅ 31 mm	1 db	850	1	1 db

ÚJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
110423	110420	110428	110425	110421	110427	110422	110426	110429	15261028	110424		545001
110433	110430	110438	110435	110431	110437	110432	110436	110439	15271028	110434		545012
110443	110440	110448	110445	110441	110447	110442	110446	110449	15281028	110444		545003
110453	110450	110458	110455	110451	110457	110452	110456	110459	15291028	110454		545016
110463	110460	110468	110465	110461	110467	110462	110466	110469	15301028	110464		545005
110413	110410	110418	110415	110411	110417	110412	110416	110419	15331028	110414		537029
110403	110400	110408	110405	110401	110407	110402	110406	110409	15321028	110404		017012
110883	110880	110888	110885	110881	110887	110882	110886	110889	15591028	110884		
110873	110870	110878	110875	110871	110877	110872	110876	110879	15581028	110874		
112404	112401	112409	112406	112402	112408	112403	112407	112410	58581028	112405		



■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Egyéb tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
SPECIÁLIS RAGASZTÓ KÉSZLET	 <p>Tartalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó · 1 db 60 ml-es felülettisztító · 1 db csiszolópapír · 1 db tisztítókendő · 2 db kinyomófej <p>Általános adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 290 ml kb. 4 m-hez elegendő. · Szín: szürke. <p>Használatra vonatkozó adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	—	1 készlet	14 640	6	1 készlet
SPECIÁLIS RAGASZTÓ	 <p>Tartalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó · Kiegészítők nélkül. <p>Általános adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 290 ml elegendő kb. 4 m-re. · Szín: szürke <p>Használatra vonatkozó adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	—	1 db	14 315	6	24 db

ÚJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
												420500
												420501

TEJŐ

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Egyéb tartozékok

TERMÉK		INFORMÁCIÓK	MÉRETEK
TETŐRE SZERELHETŐ VEZETÉKTARTÓ VILLÁMVÉDELMI VEZETÉKHEZ ●		<ul style="list-style-type: none"> · Tetőre szerelhető vezetéktartó (leszorítóval PREFA kiselemes fedéseknél) villámhárítók és levezetők kapcsos rögzítéséhez (laza vezetékfektetés). · Anyag: nemesacél. · Szegecselhető vastagság: 2–8 mm. · Befogható körszelvényű huzal átmérője: \varnothing 8 mm. 	—
FALC HAJLÍTÓ VAS CLASSIC ELEMKEZ ●		<ul style="list-style-type: none"> · 600 × 420 mm-es PREFA Classic elemek szegélyeinek kialakításához. · Anyag: acél. 	—
FESZÍTŐVAS CLASSIC ELEMKEZ ●		<ul style="list-style-type: none"> · 600 × 420 mm-es PREFA Classic elemhez. · Anyag: 1.4301 nemesacél fagoganyúval. · Az átlapolások utólagos megfeszítéséhez. 	—
HAJLÍTÓ GÉP		<ul style="list-style-type: none"> · Excenter rögzítés öntartóval. · Állítható hajlásszög. · Tető hajlásszög függvényében állítható lábak. · Hajtó pofa kiakasztható. 	Pofa szélessége: 160 mm Pofa hossza: 960 mm
RÁNCOLÓ GÉP		<ul style="list-style-type: none"> · A PREFA Classic elem előkészítésére az él- és taréjgerincnél, falcsatlakozásnál. · A PREFA hajlító gépre szerelhető. 	—
RÁNCOLÓ ÉS HAJLÍTÓ GÉP		<ul style="list-style-type: none"> · Ráncoló és hajlító gép kombinált csomag. 	—

EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
1 db	3 040	1	50 db	340404
1 db	26 960	0	—	411687
1 db	30 140	0	—	412229
1 db	852 605	0	—	420051
1 db	709 230	0	—	420053
1 db	1 408 090	0	—	420054




A JÓ
SZAKEMBERNEK
JÓ SZERSZÁMRA VAN
SZÜKSÉGE

■ Coil Coating
▲ porszórt



● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE



A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN
<p>PREFALZ BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 500 mm 650 mm</p>  <p>PREFALZ</p> <ul style="list-style-type: none"> · Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok. · Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat. · Hátoldal: védőlak. · A PREFA tetőfedéseihez- és homlokzatburkolataihoz (kivéve a PREFABOND alumínium kompozit lemezeket) kiegészítő lemezként kizárólag PREFALZ lemezt alkalmazzon. · Kérjen árajánlatot. <p>MEGJEGYZÉS: Felár a P.10 márványszürke, patinaszürke és P.10 patinazöld színeknél.</p>	<p>0,70 × 500 mm</p>	<p>01 P.10 barna</p> <p>02 P.10 antracit</p> <p>03 P.10 fekete</p> <p>04 P.10 téglavörös</p> <p>05 P.10 rozsdavörös</p> <p>06 P.10 mohazöld</p> <p>07 P.10 világosszürke</p> <p>08 P.10 cinkszürke</p> <p>10 P.10 prefafehér</p> <p>11 P.10 mogyoróbarna</p> <p>12 ezüstmetál</p> <p>13 natúr alumínium</p> <p>17 P.10 tisztafehér</p> <p>19 P.10 grafitzürke</p> <p>23 sötétszürke</p> <p>28  P.10 prefabronz</p> <p>43 P.10 márványszürke</p> <p>45 bronz</p> <p>46 P.10 patinazöld</p> <p>47 patinaszürke</p>	
		<p>0,70 × 650 mm</p>	<p>01 P.10 barna</p> <p>02 P.10 antracit</p> <p>03 P.10 fekete</p> <p>04 P.10 téglavörös</p> <p>05 P.10 rozsdavörös</p> <p>06 P.10 mohazöld</p> <p>07 P.10 világosszürke</p> <p>08 P.10 cinkszürke</p> <p>10 P.10 prefafehér</p> <p>11 P.10 mogyoróbarna</p> <p>12 ezüstmetál</p> <p>13 natúr alumínium</p> <p>17 P.10 tisztafehér</p> <p>19 P.10 grafitzürke</p> <p>23 sötétszürke</p> <p>28  P.10 prefabronz</p> <p>43 P.10 márványszürke</p> <p>45 bronz</p> <p>47 patinaszürke</p>

	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)			kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)		
	sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával
01	040303	040323		040313	040333	
02	040300	040320		040310	040330	
03	040308	040328		040318	040338	
04	040305	040325		040315	040335	
05	040301	040321		040311	040331	
06	040307	040327		040317	040337	
07	040302	040322		040312	040332	
08	040441	040461		040451	040471	
10	040442	040462		040452	040472	
11	040306	040326		040316	040336	
12	030722	030152	030772	030747	030182	030792
13	030724	030154		030749	030184	
17	040445	040465		040455	040475	
19	040444	040464		040454	040474	
23	030804		030826	030814		030827
28	040446	040466		040456	040476	
43	040304	040324		040314	040334	
45	040440	040460	040600	040450	040470	040610
46	040443			040453		
47	030803		030823	030813		030825
01	040203	040223		040213	040233	
02	040200	040220		040210	040230	
03	040208	040228		040218	040238	
04	040205	040225		040215	040235	
05	040201	040221		040211	040231	
06	040207	040227		040217	040237	
07	040202	040222		040212	040232	
08	040481	040501		040491	040511	
10	040482	040502		040492	040512	
11	040206	040226		040216	040236	
12	030340	030513	030613	030339	030543	030643
13	035101	030514	030614	035102	030544	
17	040485	040505		040495	040515	
19	040484	040504		040494	040514	
23	030807		030870	030817		030875
28	040486	040506		040496	040516	
43	040204	040224		040214	040234	
45	040480	040500	040640	040490	040510	040650
47	030806		030871	030816		030876

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN
<p>PREFALZ BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 1 000 mm</p>  <p>PREFALZ</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok. · Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat. · Hátoldal: védőlakk. · A PREFA tetőfedéseihez- és homlokzatburkolataihoz (kivéve a PREFABOND alumínium kompozit lemezeket) kiegészítő lemezként kizárólag PREFALZ lemezt alkalmazzon. · Kérjen árajánlatot. <p>FIGYELMEZTETÉS! A PREFALZ 1000 kizárólag kiegészítő lemezként használható, a vágási szélességéből adódóan teljes tető- és homlokzati felületek burkolására vagy lefedésére nem engedélyezett.</p> <p>MEGJEGYZÉS: Felár a P.10 márványszürke, patinaszürke és P.10 patinazöld színeknél.</p>	0,70 × 1 000 mm	01 P.10 barna
			02 P.10 antracit
			03 P.10 fekete
			04 P.10 téglavörös
			05 P.10 rozsdavörös
			06 P.10 mohazöld
			07 P.10 világosszürke
			08 P.10 cinkszürke
			10 P.10 prefafehér
			11 P.10 mogyoróbarna
			12 ezüstmetál
			13 natúr alumínium
			17 P.10 tisztafehér
			19 P.10 grafitzürke
			23 sötétszürke
			28  P.10 prefabronz
			43 P.10 márványszürke
45 bronz			
46 P.10 patinazöld			
47 patinaszürke			

	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)			kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)		
	sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával
01	040103	040123		040113	040133	
02	040100	040120		040110	040130	
03	040108	040128		040118	040138	
04	040105	040125		040115	040135	
05	040101	040121		040111	040131	
06	040107	040127		040117	040137	
07	040102	040122		040112	040132	
08	040401	040421		040411	040431	
10	040402	040422		040412	040432	
11	040106	040126		040116	040136	
12	030369	030123	030671	030386	030565	
13	030110	030124		030388		
17	040405	040425		040415	040435	
19	040404	040424		040414	040434	
23	030370		030834	030392		030840
28	040406	040426		040416	040436	
43	040104	040124		040114	040134	
45	040400	040420	040620	040410	040430	040630
46	040403			040413		
47	030361		030833	030390		030842

TERMÉK	MÉRETEK	SZÍNKATEGÓRIA	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	
FALZONAL BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 600 mm 	 FALZONAL® 0,70 × 600 mm	0	natúr lakkozott, patinásodó	038200S	
		1	szabványfehér	038202S	
			ónszürke	038211S	
			cinkszürke	038207S	
			matt világos cink	038223S	
			matt világosszürke	038218S	
			antracitszürke	038205S	
			matt sötétszürke	038216S	
			eloxált barna	038206S	
			óvárosi vörös	038225S	
			rézbarna	038203S	
			kávébarna	038226S	
			rezedazöld	038204S	
		2	világos elefántcsont	038227S	
			galambkék	038201S	
			opálzöld	038208S	
			szürkészöld	038228S	
			szabványos kvarcszürke	038222S	
			3	gyöngyházfehér	038212S
				szavannabézs	038229S
				pasztell türkiz	038233S
		szalmasárga		038230S	
		kárminvörös		038210S	
		türkizkék		038234S	
		szabványos mentazöld		038231S	
		olívzöld		038214S	
		azúrkék		038213S	
		világosszürke		038220S	
	4	enciánkék	038232S		
		szénfekete	038235S		
		fényes metál	038209S		
	5	szabványos alumíniumszürke	038217S		
világos bronz		038241S			
0,80 × 600 mm	újréz	038221S			
	mayagold	038238S			
	4	fényes metál	038239S		

TERMÉKISMERTETŐ - FALZONAL

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK



- Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat HDCC (High Durable Coil Coat), védőfóliával együtt.
- Hátoldal: védőlakk.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.

FIGYELMEZTETÉS!

- **LEGKISEBB RENDELHETŐ MENNYISÉG:** 120 kg.
- A tekercsnek számának mindig oszthatónak kell lennie kettővel.

kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	kb. 250 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)
038200	038105	038000	038505
038202	038100	038011	038500
038211	038103	038016	038503
038207	038104	038007	038504
038223	038137	038043	038522
038218	038111	038029	038511
038205	038106	038008	038506
038216	038107	038009	038507
038206	038102	038006	038502
038225	038116	038045	038525
038203	038109	038004	038509
038226	038117	038046	038515
038204	038118	038005	038520
038227	038119	038047	038524
038201	038110	038002	038510
038208	038113	038010	038513
038228	038120	038048	038537
038222	038121	038049	038528
038212	038122	038001	038518
038229	038123	038080	038531
038233	038129	038085	038540
038230	038124	038081	038538
038210	038141	038014	038517
038234	038130	038086	038541
038231	038125	038082	038539
038214	038126	038018	038530
038213	038131	038017	038529
038220	038114	038031	038514
038232	038128	038084	038526
038235	038127	038083	038519
038209	038101	038003	038501
038217	038108	038028	038508
038241	038138	038087	038532
038221	038134	038039	038534
038238	038139	038091	038516
038239	038135	038041	038535



TERMÉK	MÉRETEK	SZÍNKATEGÓRIA	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)
FALZONAL BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 1 200 mm 	 0,70 × 1 200 mm	0	natúr lakkozott, patinásodó	
		1	szabványfehér	
			ónszürke	
			cinkszürke	
			matt világos cink	
			matt világosszürke	
			antracitszürke	
			matt sötétszürke	
			eloxált barna	
			óvárosi vörös	
			rézbarna	
			kávésbarna	
		rezedazöld		
		2	világos elefántcsont	
			galambkék	
			opálzöld	
			szürkészöld	
			szabványos kvarcszürke	
		3	gyöngyházfehér	
			szavannabézs	
			pasztell türkiz	
			szalmasárga	
			kárminvörös	
			türkizkék	
			szabványos mentazöld	
			olívzöld	
			azúrkék	
			világosszürke	
enciánkék				
szénfekete				
4	fényes metál			
	szabványos alumíniumszürke			
	világos bronz			
5	újréz			
	mayagold			
0,80 × 1 200 mm	4	fényes metál		

TERMÉKISMERTETŐ - FALZONAL

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat HDCC (High Durable Coil Coat), védőfóliával együtt.
- Hátoldal: védőlakk.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.








FIGYELMEZTETÉS!

- **LEGKISEBB RENDELHETŐ MENNYISÉG:** 120 kg.
- A FALZONAL 1200 kizárólag kiegészítő lemezként használható, szélessége miatt teljes tető- és homlokzati felületek burkolására vagy lefedésére nem használható.

	kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	kb. 250 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)
	038294	038155	038032	038555
	038252	038150	038013	038550
	038259	038153	038025	038553
	038253	038154	038015	038554
	038272	038166	038050	038572
	038273	038161	038035	038561
	038256	038156	038022	038556
	038274	038157	038033	038557
	038257	038152	038023	038552
	038276	038168	038052	038575
	038254	038159	038020	038559
	038277	038169	038053	038565
	038255	038170	038021	038570
	038278	038171	038054	038574
	038250	038160	038019	038560
	038251	038163	038012	038563
	038279	038172	038055	038586
	038280	038173	038056	038578
	038281	038174	038057	038568
	038282	038175	038058	038581
	038288	038180	038063	038589
	038283	038176	038059	038587
	038271	038183	038040	038567
	038289	038181	038064	038590
	038284	038177	038060	038588
	038261	038178	038027	038580
	038260	038182	038026	038579
	038286	038164	038037	038564
	038287	038179	038062	038576
	038285	038165	038061	038569
	038258	038151	038024	038551
	038290	038158	038034	038558
	038295	038190	038069	038582
	038268	038184	038038	038584
	038293	038189	038068	038566
	038269	038185	038042	038585



Rögzítés bordászegekkel

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ ÁLLÓHAFTER 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: nemesacél. 25 mm korcmagassághoz. 	—	1 db	45	2	500 db
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ CSÚSZÓHAFTER 	<ul style="list-style-type: none"> Max. 12 m-es sarni hosszμέretig alumínium fedésnél. Anyag: nemesacél. 25 mm korcmagassághoz. 	—	1 db	130	2	500 db
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ HOSSZÍTOTT CSÚSZÓHAFTER 	<ul style="list-style-type: none"> 12–15 m-es sarni hosszμέrethez alumínium fedésnél. Anyag: nemesacél. 25 mm korcmagassághoz. MEGJEGYZÉS: A PREFA hosszított csúszóhafterek alkalmazása esetén a hafterek távolságát csökkenteni kell. (Számítás a PREFA Terméktechnika által lehetséges.) 	—	1 db	285	2	500 db
ROZSDAMENTES NADRÁGHAFTER 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: nemesacél. 	—	1 db	110	2	250 db
ROZSDAMENTES NADRÁG CSÚSZÓHAFTER 	<ul style="list-style-type: none"> Max. 12 m-es sarni hosszμέretig alumínium fedésnél. Anyag: nemesacél. 	—	1 db	295	2	250 db
ROZSDAMENTES BORDÁS SZEG 	<ul style="list-style-type: none"> Szeg 2,8/25: kb. 570 db/kg. Szeg 2,8/30: kb. 480 db/kg. Anyag: nemesacél. 	2,8/25	1 kg	9 045	1	2,5 kg
		2,8/30	1 kg	9 045	1	2,5 kg
BORDÁSSZEG A BULL TACK POWER SZEGBELÖVŐHÖZ 	<ul style="list-style-type: none"> Bull Tack Power szegbelövőhöz. Anyag: nemesacél. 	2,8/26	1 000 db	25 410	0	kb. 3 200 db

ÚJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
												534004
												535004
												535005
												534001
												535001
												340397
												340398
												341398

TEJŐ

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Rögzítés csavarokkal

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ ÁLLÓHAFTER CSAVAROKKAL VALÓ RÖGZÍTÉSHEZ	 <ul style="list-style-type: none"> Anyag: nemesacél. 25 mm korcmagassághoz. Süllyesztett csavarfuratokkal, kötőelemek nélkül. 	—	1 db	55	2	500 db
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ CSÚSZÓHAFTER CSAVAROKKAL VALÓ RÖGZÍTÉSHEZ	 <ul style="list-style-type: none"> Alumínium fedéseknél legfeljebb 12 m panelhosszúságig. Anyag: nemesacél. 25 mm korcmagassághoz. Süllyesztett csavarfuratokkal, kötőelemek nélkül. 	—	1 db	125	2	500 db
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ HOSSZÍTOTT CSÚSZÓHAFTER CSAVAROKKAL VALÓ RÖGZÍTÉSHEZ	 <ul style="list-style-type: none"> Alumínium fedéseknél 12 m és 15 m közötti panelhosszúságokig. Anyag: nemesacél. 25 mm korcmagassághoz. MEGJEGYZÉS: A PREFA hosszított csúszóhafterek alkalmazása esetén a hafterek távolságát csökkenteni kell. (Mennyiségszámítás PREFA alkalmazástechnikai útmutató szerint.) Süllyesztett csavarfuratokkal, kötőelemek nélkül. 	—	1 db	325	2	500 db
SÜLLYESZTETT FEJŰ CSAVAROK	 <ul style="list-style-type: none"> Állókorcos fedés csavarozott haftereinek rögzítéséhez. Anyag: nemesacél TX 20, szállítás bit nélkül. 	4,5 × 25 mm	1 db	20	6	500 db
		4,5 × 30 mm		20		
TÁRAS CSAVARBEHAJTÓ GÉP CSAVAROZOTT HAFTEREKHEZ AKKUMULÁTOROKKAL ÉS TÖLTŐVEL	 <ul style="list-style-type: none"> Rátéttel tárazott csavarok számára. Makita DFS 250 hajtóegységgel. Két 18 V/5 Ah akkumulátorral. Töltővel. Hordtáskával. 	4,5 × 25 mm	1 db	717 025	6	1 db
		4,5 × 30 mm		627 395		
TÁRSA CSAVARBEHAJTÓ GÉP CSAVAROZOTT HAFTEREKHEZ AKKUMULÁTOR ÉS TÖLTŐ NÉLKÜL	 <ul style="list-style-type: none"> Rátéttel tárazott csavarok számára. Makita DFS 250 hajtóegységgel (18 V/5 Ah akkumulátorhoz). Hordtáskával. 	4,5 × 30 mm	1 db	537 770	6	1 db
TÁRAS CSAVAROK HAFTERHEZ	 <ul style="list-style-type: none"> Táras csavar hosszú szalagos. Süllyesztett fejű csavarok, TX 20. Állókorcos fedés haftereinek rögzítéséhez. Anyag: nemesacél. 	4,5 × 25 mm	1.000 db	31 410	0	1.000 db
		4,5 × 30 mm		31 410		
SPECIÁLIS BITEK	 <ul style="list-style-type: none"> TX 20. Alkalmas táras csavarbehajtóhoz csavarozott hafterek számára. 	∅ 6 mm × 282 mm	1 db	5 625	0	3 db

ÚJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
												534005
												535006
												535007
												340391
												340399
												420092
												420090
												420091
												340403
												340400
												340390


■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Hófogás - Tetőbiztonság

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
EGYCSÖVES HÓFOGÓTARTÓ 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: EN AW 6060 T66. Ø 28 mm-es hófogórúdhoz. 	—	1 db	3 735	2	20 db
			1 db	3 115	2	20 db
KÉTCÖVES HÓFOGÓTARTÓ 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: EN AW 6060 T66. Ø 28 mm-es hófogórúdhoz. 	—	1 db	5 965	2	40 db
			1 db	4 825	2	40 db
HÓFOGÓTARTÓ OVÁLIS FURATTAL 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: EN AW 6060 T66. Ø 28 mm-es hófogórúdhoz. Max. 45° -os srégfalcokhoz alkalmazható. 	—	1 db	4 105	2	20 db
			1 db	3 485	2	20 db
CSŐ 	<ul style="list-style-type: none"> Hófogótartókhoz. Toldóelemmel (100 mm hosszú). 	28 × 2 × 3 000 mm	1 m	3 590	2	—
			1 m	2 300	2	—
SAROKELEM 90° 	<ul style="list-style-type: none"> Csőhöz Ø 28 × 2 mm. 	—	1 db	6 080	2	20 db
			1 db	6 080	2	20 db
JÉGKAROM 	<ul style="list-style-type: none"> Csőhöz Ø 28 × 2 mm. Mín. 2 jégkarom/sarni. Anyag: nemesacél. 	—	1 db	1 405	2	100 db
			1 db	1 225	2	100 db
JÁRÓRÁCS TARTÓ ELEM KORCOLT TETŐKHOZ 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: horganyzott acél. Tetőhajlásszög: 5°–55°. 	—	1 db	15 315	1	4 db
			1 db	15 315	1	4 db

	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
	01 P.10 barna	120203	07 P.10 világosszürke	120202	19 P.10 grafitsszürke	121105
	02 P.10 antracit	120200	08 P.10 cinkszürke	121100	23 sötétszürke	121104
	03 P.10 fekete	120208	10 P.10 prefafehér	121101	28 P.10 prefabronz	50511028
	04 P.10 téglavörös	120205	11 P.10 mogyoróbarna	120206	43 P.10 márványszürke	120204
	05 P.10 rozsdavörös	120201	12 ezüstmetál	649548	46 patinazöld	
	06 P.10 mohazöld	120207	17 P.10 tisztafehér	121106	47 patinaszürke	121102
	13 natúr alumínium	649522				
	01 P.10 barna	120213	07 P.10 világosszürke	120212	19 P.10 grafitsszürke	121115
	02 P.10 antracit	120210	08 P.10 cinkszürke	121110	23 sötétszürke	121114
	03 P.10 fekete	120218	10 P.10 prefafehér	121111	28 P.10 prefabronz	50501028
	04 P.10 téglavörös	120215	11 P.10 mogyoróbarna	120216	43 P.10 márványszürke	120214
	05 P.10 rozsdavörös	120211	12 ezüstmetál	649549	46 patinazöld	
	06 P.10 mohazöld	120217	17 P.10 tisztafehér	121116	47 patinaszürke	121112
	13 natúr alumínium	649521				
	01 P.10 barna	120223	07 P.10 világosszürke	120222	19 P.10 grafitsszürke	121125
	02 P.10 antracit	120220	08 P.10 cinkszürke	121120	23 sötétszürke	121124
	03 P.10 fekete	120228	10 P.10 prefafehér	121121	28 P.10 prefabronz	50521028
	04 P.10 téglavörös	120225	11 P.10 mogyoróbarna	120226	43 P.10 márványszürke	120224
	05 P.10 rozsdavörös	120221	12 ezüstmetál	649713	46 patinazöld	
	06 P.10 mohazöld	120227	17 P.10 tisztafehér	121126	47 patinaszürke	121122
	13 natúr alumínium	649700				
	01 P.10 barna	120323	07 P.10 világosszürke	120322	19 P.10 grafitsszürke	121135
	02 P.10 antracit	120320	08 P.10 cinkszürke	121130	23 sötétszürke	121134
	03 P.10 fekete	120328	10 P.10 prefafehér	121131	28 P.10 prefabronz	50411028
	04 P.10 téglavörös	120325	11 P.10 mogyoróbarna	120326	43 P.10 márványszürke	120324
	05 P.10 rozsdavörös	120321	12 ezüstmetál	669516	46 patinazöld	
	06 P.10 mohazöld	120327	17 P.10 tisztafehér	121136	47 patinaszürke	121132
	13 natúr alumínium	669503				
	01 P.10 barna	120373	07 P.10 világosszürke	120372	19 P.10 grafitsszürke	121155
	02 P.10 antracit	120370	08 P.10 cinkszürke	121150	23 sötétszürke	121154
	03 P.10 fekete	120378	10 P.10 prefafehér	121151	28 P.10 prefabronz	50611028
	04 P.10 téglavörös	120375	11 P.10 mogyoróbarna	120376	43 P.10 márványszürke	120374
	05 P.10 rozsdavörös	120371	12 ezüstmetál	537157	46 patinazöld	
	06 P.10 mohazöld	120377	17 P.10 tisztafehér	121156	47 patinaszürke	121152
	13 natúr alumínium	537150				
	01 P.10 barna	120343	07 P.10 világosszürke	120342	19 P.10 grafitsszürke	121165
	02 P.10 antracit	120340	08 P.10 cinkszürke	121160	23 sötétszürke	121164
	03 P.10 fekete	120348	10 P.10 prefafehér	121161	28 P.10 prefabronz	50631028
	04 P.10 téglavörös	120345	11 P.10 mogyoróbarna	120346	43 P.10 márványszürke	120344
	05 P.10 rozsdavörös	120341	12 ezüstmetál	649614	46 patinazöld	
	06 P.10 mohazöld	120347	17 P.10 tisztafehér	121166	47 patinaszürke	121162
	13 natúr alumínium	649600				
	01 P.10 barna	120053	07 P.10 világosszürke	120052	19 P.10 grafitsszürke	121095
	02 P.10 antracit	120050	08 P.10 cinkszürke	121090	23 sötétszürke	121094
	03 P.10 fekete	120058	10 P.10 prefafehér	121091	28 P.10 prefabronz	50301028
	04 P.10 téglavörös	120055	11 P.10 mogyoróbarna	120056	43 P.10 márványszürke	120054
	05 P.10 rozsdavörös	120051	12 ezüstmetál	649294	46 patinazöld	
	06 P.10 mohazöld	120057	17 P.10 tisztafehér	121096	47 patinaszürke	121092
	13 natúr alumínium	649280				

Coil Coating
 porszórt

egyéb anyagok
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk
 csak teljes CSE


A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Hófogás - Tetőbiztonság

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
JÁRÓRÁCS 250 × 600 mm ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · M6 × 60 mm-es egyedi csavarral együtt. · Anyag: horganyzott acél. · EN 516-1-A szerint vizsgálva. 	250 × 600 mm	1 db	15 020	1	1 db
			1 db	15 020	1	1 db
JÁRÓRÁCS 250 × 800 mm ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · M6 × 60 mm-es egyedi csavarral együtt. · Anyag: horganyzott acél. · EN 516-1-A szerint vizsgálva. 	250 × 800 mm	1 db	17 530	1	1 db
			1 db	17 530	1	1 db
JÁRÓRÁCS 250 × 1 200 mm ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · M6 × 60 mm-es egyedi csavarral együtt. · Anyag: horganyzott acél. · EN 516-1-A szerint vizsgálva. 	250 × 1 200 mm	1 db	23 165	1	1 db
			1 db	23 165	1	1 db
JÁRÓRÁCS ÖSSZEKÖTŐ ELEM ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: horganyzott acél. · Rozsdamentes acél rugóval. 	—	1 db	8 425	1	1 db
BIZTONSÁGI TETŐHOROG EN 517 – B SZERINT SDH INDUSTRY 31 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Tetőbiztonsági kampó PREFALZ színes alumíniumszalagokhoz (0,7 × 500 mm és 0,7 × 650 mm), valamint FALZONAL színes alumíniumszalagokhoz (0,7 × 600 mm). · EN 517 – B szerint. · Két személy biztosításához bevizsgálva (beleértve egy elsősegélynyújtó személyt). · FIGYELMEZTETÉSI! Csak natúr alumínium változatban érhető el. 	—	1 db	95 930	1	1 db

	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
	01 P.10 barna	120063	07 P.10 világosszürke	120062	19 P.10 grafitkszürke	120069
	02 P.10 antracit	120060	08 P.10 cinkszürke	121060	23 sötétszürke	
	03 P.10 fekete	120068	10 P.10 prefafehér	121061	28 P.10 prefabronz	15361028
	04 P.10 téglavörös	120065	11 P.10 mogyoróbarna	120066	43 P.10 márványszürke	120064
	05 P.10 rozsdavörös	120061	12 ezüstmetál	649077	46 patinazöld	
	06 P.10 mohazöld	120067	17 P.10 tisztafehér		47 patinaszürke	121062
	13 natúr alumínium	649070				
	01 P.10 barna	120023	07 P.10 világosszürke	120022	19 P.10 grafitkszürke	121075
	02 P.10 antracit	120020	08 P.10 cinkszürke	121070	23 sötétszürke	121074
	03 P.10 fekete	120028	10 P.10 prefafehér	121071	28 P.10 prefabronz	50311028
	04 P.10 téglavörös	120025	11 P.10 mogyoróbarna	120026	43 P.10 márványszürke	120024
	05 P.10 rozsdavörös	120021	12 ezüstmetál	649064	46 patinazöld	
	06 P.10 mohazöld	120027	17 P.10 tisztafehér	121076	47 patinaszürke	121072
	13 natúr alumínium	649050				
	01 P.10 barna	120033	07 P.10 világosszürke	120032	19 P.10 grafitkszürke	120039
	02 P.10 antracit	120030	08 P.10 cinkszürke	121080	23 sötétszürke	
	03 P.10 fekete	120038	10 P.10 prefafehér	121081	28 P.10 prefabronz	15351028
	04 P.10 téglavörös	120035	11 P.10 mogyoróbarna	120036	43 P.10 márványszürke	120034
	05 P.10 rozsdavörös	120031	12 ezüstmetál	649253	46 patinazöld	
	06 P.10 mohazöld	120037	17 P.10 tisztafehér		47 patinaszürke	121082
	13 natúr alumínium	649221				
	egyéb	649001				
	egyéb	635670				

Áttörések és szegélyek - Egyéb tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PONTSZELLŐZŐ SAPKA SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Ragasztható. · Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm². · Minimális tetőhajlásszög: 12°. 	—	1 db	7 935	1	16 db
SZELLŐZŐCSŐ SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · EPDM tömítéssel és takaróelemmel. · A kivezető elemhez való csatlakozáshoz. · Ø 100 mm: átm. 110 HT csőhöz megfelelő. · Ø 120 mm: átm. 125 HT csőhöz megfelelő. · Teljes magasság: 691 mm. 	Ø 100 mm	1 db	25 100	1	1 db
		Ø 120 mm	1 db	26 400	1	1 db
		Ø 50-80 mm	1 db	32 590	1	2 db
RAGASZTHATÓ KIVEZETŐ ELEM KORCOLT TETŐHÖZ SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Csőátvezetésekhez. · Tetőhajlásszög: 3°-52°. · Speciális ragasztót kérjük külön megrendelni. 	Ø 80-120 mm	1 db	32 590	1	5 db
		Ø 120-170 mm	1 db	46 560	1	1 db
		Ø 170-210 mm	1 db	55 875	1	1 db

SZÍN		CIKKSZÁM	SZÍN		CIKKSZÁM	SZÍN		CIKKSZÁM
01	P.10 barna	110103	08	P.10 cinkszürke	121000	23	sötétszürke	121004
02	P.10 antracit	110100	10	P.10 prefafehér	121001	28	P.10 prefabronz	15611028
03	P.10 fekete	110108	11	P.10 mogorórbarna	110106	43	P.10 márványszürke	110104
04	P.10 téglavörös	110105	12	ezüstmetál	512054	46	patinazöld	
05	P.10 rozsdavörös	110101	13	natúr alumínium	512014	47	patinaszürke	121002
06	P.10 mohazöld	110107	17	P.10 tisztafehér	121006			
07	P.10 világosszürke	110102	19	P.10 grafitiszürke	121005			
01	P.10 barna	110203	08	P.10 cinkszürke	121010	23	sötétszürke	121014
02	P.10 antracit	110200	10	P.10 prefafehér	121011	28	P.10 prefabronz	15081028
03	P.10 fekete	110208	11	P.10 mogorórbarna	110206	43	P.10 márványszürke	110204
04	P.10 téglavörös	110205	12	ezüstmetál	513111	46	patinazöld	
05	P.10 rozsdavörös	110201	13	natúr alumínium	513029	47	patinaszürke	121012
06	P.10 mohazöld	110207	17	P.10 tisztafehér	121016			
07	P.10 világosszürke	110202	19	P.10 grafitiszürke	121015			
01	P.10 barna	110213	08	P.10 cinkszürke	121020	23	sötétszürke	121024
02	P.10 antracit	110210	10	P.10 prefafehér	121021	28	P.10 prefabronz	15091028
03	P.10 fekete	110218	11	P.10 mogorórbarna	110216	43	P.10 márványszürke	110214
04	P.10 téglavörös	110215	12	ezüstmetál		46	patinazöld	
05	P.10 rozsdavörös	110211	13	natúr alumínium	513083	47	patinaszürke	121022
06	P.10 mohazöld	110217	17	P.10 tisztafehér	121026			
07	P.10 világosszürke	110212	19	P.10 grafitiszürke	121025			
01	P.10 barna	110273	08	P.10 cinkszürke	121040	23	sötétszürke	121044
02	P.10 antracit	110270	10	P.10 prefafehér	121041	28	P.10 prefabronz	50201028
03	P.10 fekete	110278	11	P.10 mogorórbarna	110276	43	P.10 márványszürke	110274
04	P.10 téglavörös	110275	12	ezüstmetál	513188	46	patinazöld	
05	P.10 rozsdavörös	110271	13	natúr alumínium	513151	47	patinaszürke	121042
06	P.10 mohazöld	110277	17	P.10 tisztafehér	121046			
07	P.10 világosszürke	110272	19	P.10 grafitiszürke	121045			
01	P.10 barna	110263	08	P.10 cinkszürke	121030	23	sötétszürke	121034
02	P.10 antracit	110260	10	P.10 prefafehér	121031	28	P.10 prefabronz	50211028
03	P.10 fekete	110268	11	P.10 mogorórbarna	110266	43	P.10 márványszürke	110264
04	P.10 téglavörös	110265	12	ezüstmetál	513168	46	patinazöld	
05	P.10 rozsdavörös	110261	13	natúr alumínium	513150	47	patinaszürke	121032
06	P.10 mohazöld	110267	17	P.10 tisztafehér	121036			
07	P.10 világosszürke	110262	19	P.10 grafitiszürke	121035			
01	P.10 barna		08	P.10 cinkszürke		23	sötétszürke	
02	P.10 antracit	112500	10	P.10 prefafehér		28	P.10 prefabronz	50221028
03	P.10 fekete		11	P.10 mogorórbarna		43	P.10 márványszürke	
04	P.10 téglavörös		12	ezüstmetál		46	patinazöld	
05	P.10 rozsdavörös		13	natúr alumínium	513153	47	patinaszürke	
06	P.10 mohazöld		17	P.10 tisztafehér				
07	P.10 világosszürke	112502	19	P.10 grafitiszürke				
01	P.10 barna		08	P.10 cinkszürke		23	sötétszürke	
02	P.10 antracit	112510	10	P.10 prefafehér		28	P.10 prefabronz	50241028
03	P.10 fekete		11	P.10 mogorórbarna		43	P.10 márványszürke	
04	P.10 téglavörös		12	ezüstmetál		46	patinazöld	
05	P.10 rozsdavörös		13	natúr alumínium	513154	47	patinaszürke	
06	P.10 mohazöld		17	P.10 tisztafehér				
07	P.10 világosszürke	112512	19	P.10 grafitiszürke				

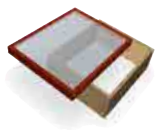



■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Áttörések és szegélyek - Egyéb tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
TETŐKIBÚVÓ ABLAK ÉS FAKERET 	<ul style="list-style-type: none"> · Tetőhajlásszög: 12°-tól. · Tetőkibúvó ablak dupla üvegezéssel. · Rugós sasszeges vasalatok és kitámasztó rudak (6 mm). · Kérésre oldalsó ütközővel (árra és szállítási határidőre kérjen ajánlatot) vagy oldalsó ütközőre átalakítható. · Csak nem beépített padlásterekhez alkalmazható. 	TETŐKIBÚVÓ ABLAK Névleges méret: 600 × 600 mm	1 db	46 905	1	1 db
		FAKERET Belső méret: 595 × 595 mm	1 db	9 025	1	1 db
TETŐSÍKABLAK BURKOLÓKERET PREFALZ FEDÉSHEZ STUKKO SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Megadott méretek Velux termékek alapján (Roto kérésre és felárral lehetséges). · A burkolókeretek az aktuális ablak-generációkhoz illeszkednek. · Kérjük, ezt régebbi ablakokkal rendelkező felújításoknál különösen vegye figyelembe. · Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap. · Kérésre natúr alumínium kivitelben is szállítható. <p>FIGYELMEZTETÉS!</p> <ul style="list-style-type: none"> · A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt színt is megadni. · Az árak a mindenkori mérethez minden standard színre érvényesek. · Az előregyártott PREFALZ burkolókeretek 15° feletti hajlásszög esetén alkalmazhatók. – Műszaki információ külön kérésre. 	55 × 78-118 cm	1 db	116 340	6	1 db
		66 × 98-140 cm	1 db	119 680	6	1 db
		78 × 98-140 cm	1 db	126 255	6	1 db
		78 × 160-180 cm	1 db	132 545	6	1 db
		94 × 98-140 cm	1 db	146 035	6	1 db
		94 × 160-180 cm	1 db	149 295	6	1 db
		114 × 118-140 cm	1 db	149 295	6	1 db
		114 × 160-180 cm	1 db	149 295	6	1 db
		134 × 98-140 cm	1 db	150 435	6	1 db
		134 × 160-180 cm	1 db	150 435	6	1 db
SPECIÁLIS RAGASZTÓ KÉSZLET 	Tartalom: · 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó · 1 db 60 ml-es felülettisztító · 1 db csiszolópapír · 1 db tisztítókendő · 2 db kinyomófej Általános adatok: · 290 ml kb. 4 m-hez elegendő. · Szín: szürke. Használatra vonatkozó adatok: · Lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet.	—	1 készlet	14 640	6	1 készlet
SPECIÁLIS RAGASZTÓ 	Tartalom: · 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó · Kiegészítők nélkül. Általános adatok: · 290 ml elegendő kb. 4 m-re. · Szín: szürke. Használatra vonatkozó adatok: · Lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet.	—	1 db	14 315	6	24 db
FALCSELÉ TUBUSBAN 	<ul style="list-style-type: none"> · Állókorcos tömítésére. · Mennyiség: 300 ml (kb. 25–30 m-hez elég). 	—	1 db	7 640	6	12 db

SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
01 P.10 barna	120243	07 P.10 világosszürke	120242	17 P.10 tisztafehér	121056
02 P.10 antracit	120240	08 P.10 cinkszürke	121050	19 P.10 grafitaszürke	121055
03 P.10 fekete	120248	10 P.10 prefafehér	121051	23 sötétszürke	121054
04 P.10 téglavörös	120245	11 P.10ogyoróbarna	120246	28 P.10 prefabronz	50021028
05 P.10 rozsdavörös	120241	12 ezüstmetál		43 P.10 márványszürke	120244
06 P.10 mohazöld	120247	13 natúr alumínium	537730	47 patinaszürke	121052
				egyéb	426003

minden standard szín	513980
minden standard szín	513981
minden standard szín	513982
minden standard szín	513983
minden standard szín	513984
minden standard szín	513985
minden standard szín	513986
minden standard szín	513987
minden standard szín	513988
minden standard szín	513989

egyéb	420500
-------	--------

egyéb	420501
-------	--------

egyéb	420510
-------	--------



NAPELEMES RENDSZEREK



Napelem, napelemes rendszerek, napelemes tetőfedő panel	76
PREFALZ szolármodul	78
Napelemes rögzítési rendszer	80

NAPELEMES RENDSZEREK ALÁTÉTSZERKEZETE, MELY TÖKÉLETESEN ILLESZKEDIK A TETŐ HAJLÁSSZÖGÉHEZ.



- Egyetlen rendszer a PREFA összes termékéhez.
- Egyszerű és gyors beépítés alap szerszámokkal.
- A PREFA műszaki osztálya, vagy a képzett partnereink általi szakszerű tanácsadás és tervezés biztonságot nyújt.





TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
NAPELEMES TETŐFEDŐ PANEL NAGY (100 W _p) 	 <ul style="list-style-type: none"> · Tetőhajlásszög: 17°-tól. · 1 m² = 1,7 db = 12,6 kg. · 1 kW_p = 10 db = 5,88 m². · Szállítási idő: kb. 10 hét. · Szabadalmi oltalom sz. 4178104. · Kivitel P.10 antracit vagy P.10 grafitiszürke egyedi rendelésre (legalább 14 hét szállítási idő). 	1 400 × 420 mm	1 kWp	**	—	2 db
NAPELEMES TETŐFEDŐ PANEL KICSI (43 W _p) 	 <ul style="list-style-type: none"> · Tetőhajlásszög: 17°-tól. · 1 m² = 3,4 db = 12,6 kg. · 1 kW_p = 23,3 db = 6,84 m². · Szállítási idő: kb. 14 hét. · Szabadalmi oltalom sz. 4178104. · Kivitel P.10 antracit vagy P.10 grafitiszürke egyedi rendelésre (legalább 14 hét szállítási idő). 	700 × 420 mm	1 kWp	**	—	4 db
TAURUS-BEF-10 TALPAKON 	 <ul style="list-style-type: none"> · Talpakon felülettömítéssel. · Anyag: alumínium. · A Taurus-Rail rögzítéséhez PREFA kiselemes fedéseken · Takarókupakok P.10 fekete színben, további színek egyedi rendelésre és hosszabb szállítási idővel lehetségesek. · Csavarokkal együtt (ø 8 x 120 mm és ø 8 x 220 mm). · Két személy biztosításához bevizsgálva. · EN 795 B D TÍPUS szerint 	—	1 db	62 115	1	1 db

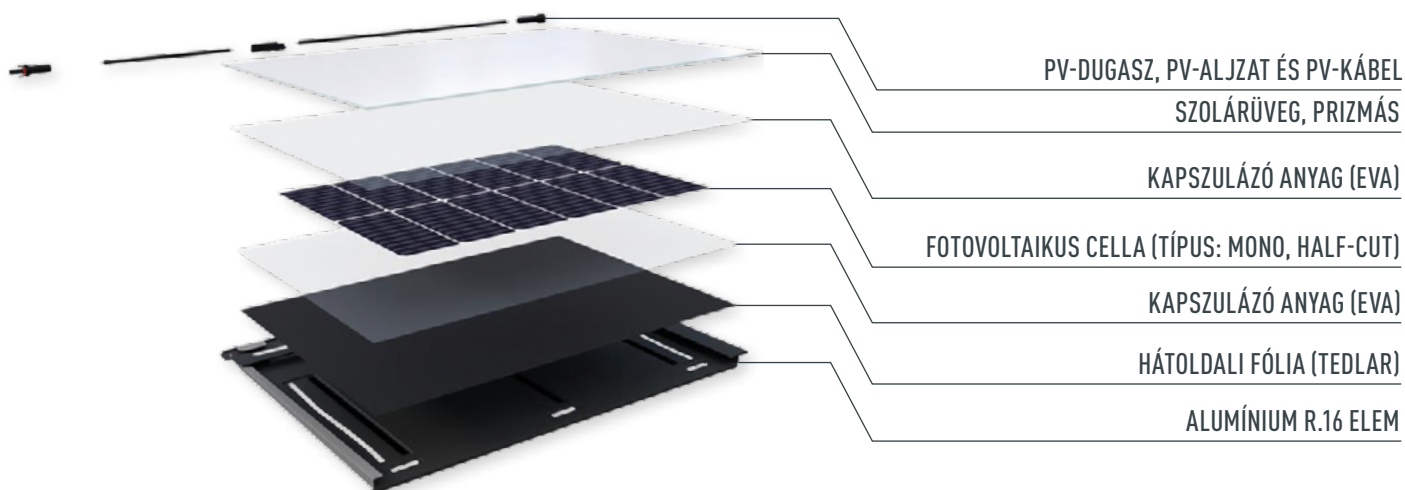
SZÁLLÍTÁSI CSOMAG PREFA NAPELEMES TETŐ - ALAPKIVITEL SZÁMÁRA

- Napelemes tetőfedő panel rögzítéssel (kábelrel, dugasszal együtt).
Generátor csatlakozó doboz.
- Napelemes tetőfedő panel kábelezése.
- Potenciálkiegyenlítés.
- Átvételi jegyzőkönyv a szakvállalat számára.

A SZOLGÁLTATÁSAINK NEM TARTALMAZZÁK A KÖVETKEZŐKET:

- Mérőpont igénylés.
- Inverter.
- Generátor csatlakozó doboz és inverter szerelése (egyenáramú fővezetékkel együtt), valamint átvétel (üzembe helyezéssel együtt) alkalmas szakvállalat által.

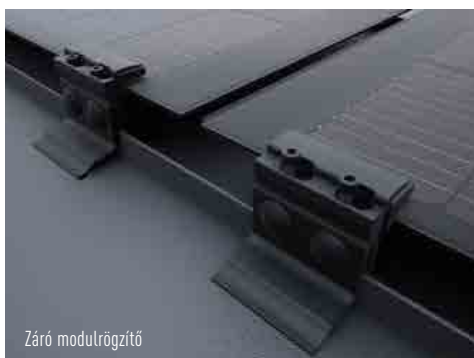
	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitoszürke	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
			556800L 								
			556801L 								
			119008								



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	EGYÉB
PREFALZ SZOLÁRMODUL 500 150 W _p  	<ul style="list-style-type: none"> · Tetőhajlásszög: 3°-tól. · Alkalmas PREFALZ 500 fedéshez. · Üveg/üveg FV-modul TopCon cellával. · Csomagolási egység 30 db = 4,5 kW_p. · Súly 1 db/15kg. · Raklapsúly 30 db = 450 kg. 	2 000 × 408 mm	1 db	**	0	30 db	556610
PREFALZ SZOLÁRMODUL 650 150 W _p  	<ul style="list-style-type: none"> · Tetőhajlásszög: 3°-tól. · Alkalmas PREFALZ 650 fedéshez. · Üveg/üveg FV-modul TopCon cellával. · Csomagolási egység 30 db = 4,5 kW_p. · Súly 1 db/21 kg. · Raklapsúly 30 db = 630 kg. 	2 000 × 558 mm	1 db	**	0	30 db	556611
NAPELEM KÖZBENSŐ MODULRÖGZÍTŐ PREFALZ 500/650  	<ul style="list-style-type: none"> · Alkalmas PREFA kettős állókorcos fedésekhez 25 mm-es korcmagassággal. · Falc- és modulrögzítő PREFALZ 500/650 napelemes modulhoz. · Anyag: alumínium. · Fekete eloxált. · A modulonként szükséges kapcsok száma a helyszín, tető hajlásszög, szerelési terület szerint változik. · Használati minta száma AOF 1207/2024. 	—	1 db	17 420	8	6 db	556480
NAPELEM ZÁRÓ MODULRÖGZÍTŐ PREFALZ 500/650  	<ul style="list-style-type: none"> · Alkalmas PREFA kettős állókorcos fedésekhez 25 mm-es korcmagassággal. · Falc- és modulrögzítő PREFALZ 500/650 napelemes modulhoz. · Anyag: alumínium. · Fekete eloxált. · A modulonként szükséges kapcsok száma a helyszín, tető hajlásszög, szerelési terület szerint változik. · Használati minta száma AOF 1207/2024. 	—	1 db	15 710	8	6 db	556481
PREFALZ SZOLÁRMODUL LECSÚSZÁSGÁTLÓ 500/650  	<ul style="list-style-type: none"> · Alkalmas PREFA kettős állókorcos fedésekhez 25 mm-es korcmagassággal. · Anyag: alumínium. · 2 napelem modulonként egy lecsúszásgátló szükséges. · Elhelyezés mindegyik modulsorban. · Szerelés a modulszerelés előtt vagy után lehetséges. 	—	1 db	15 190	8	6 db	556482
NAPELEM KÁBELCSOMAG PREFALZ  	<ul style="list-style-type: none"> · 1 köteg kábelcsomag a Napelemes modul PREFALZ számára, részei: · 2 × 50 m szolárkabel 4 mm² be- és levezetés számára. · 25 m Helutherm 145–16 mm² sárga/zöld potenciálkiegyenlítő vezeték számára megfelelő korckapoccsal. · 3 db 1,75 m szolárvezeték 4 mm² modulsor-összekapcsoláshoz. · 15 db kábelrögzítők. 	—	1 db	**	0	1 db	556536



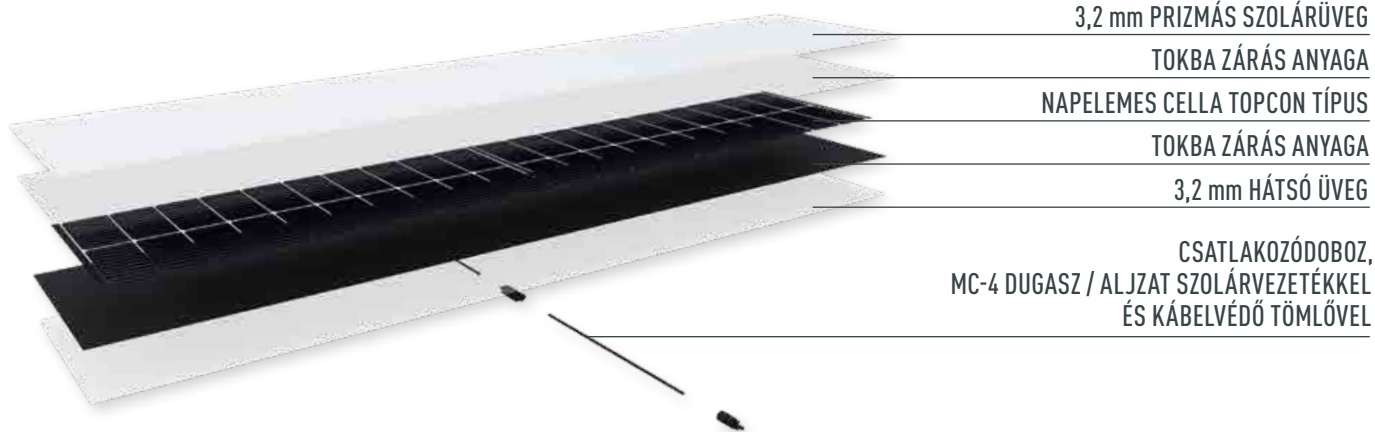
Közbsző modulrögítő



Záró modulrögítő



Szolármodul lecsúszásgátó



3,2 mm PRIZMÁS SZOLÁRÜVEG











TOKBA ZÁRÁS ANYAGA

NAPELEMES CELLA TOPCON TÍPUS

TOKBA ZÁRÁS ANYAGA

3,2 mm HÁTSÓ ÜVEG

CSATLAKOZÓDOBOZ,
MC-4 DUGASZ / ALJZAT SZOLÁRVEZETÉKKEL
ÉS KÁBELVÉDŐ TÖMLŐVEL

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
VARIO 120 NAPELEMTARTÓ SZARUFAN ROGZITHETŐ KERESZTTOLDÓ NELKUL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmas. · Anyag: alumínium. · Takarókupak csak P.10 antracit színben kapható. · Szállítási terjedelem kötőelemekkel együtt: 2 csavar $\varnothing 8 \times 120$ mm (TX 40). · A keresztoldókat szükség esetén kérjük külön megrendelni. 	—	1 db	7 650	8	6 db
						24 db
VARIO 220 NAPELEMTARTÓ SZARUFAN ROGZITHETŐ KERESZTTOLDÓ NELKUL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmas. · Anyag: alumínium. · Takarókupak csak P.10 antracit színben kapható. · Szállítási terjedelem kötőelemekkel együtt: 2 csavar $\varnothing 8 \times 220$ mm (TX 40). · A keresztoldókat szükség esetén kérjük külön megrendelni. 	—	1 db	7 650	8	6 db
						24 db
VARIO NAPELEMTARTÓ LEGALABB 30 mm DESZKAZATRA CSAVAROZVA KERESZTTOLDÓ NELKUL 	<ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmas. · Anyag: alumínium. · Takarókupak csak P.10 antracit színben kapható. · Szállítási terjedelem kötőelemekkel együtt: 6 sülyesztett fejú csavar A2 $\varnothing 6 \times 40/24$ mm (TX 25). · A keresztoldókat szükség esetén kérjük külön megrendelni. 	—	1 db	7 650	8	6 db
						24 db
FIX 120 NAPELEMTARTÓ SZARUFÁRA, KERESZTTOLDÓ NÉLKÜL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmas. · Anyag: alumínium. · Takarókupak csak P.10 antracit színben kapható. · Szállítási terjedelem kötőelemekkel együtt: 2 csavar $\varnothing 8 \times 120$ mm (TX 40). · A keresztoldókat szükség esetén kérjük külön megrendelni. 	—	1 db	6 960	8	6 db
						24 db
FIX 220 NAPELEMTARTÓ SZARUFÁRA, KERESZTTOLDÓ NÉLKÜL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmas. · Anyag: alumínium. · Takarókupak csak P.10 antracit színben kapható. · Szállítási terjedelem kötőelemekkel együtt: 2 csavar $\varnothing 8 \times 220$ mm (TX 40). · A keresztoldókat szükség esetén kérjük külön megrendelni. 	—	1 db	6 960	8	6 db
						24 db
FIX NAPELEMTARTÓ LEGALABB 30 mm DESZKAZATRA CSAVAROZVA KERESZTTOLDÓ NELKUL 	<ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmas. · Anyag: alumínium. · Takarókupak csak P.10 antracit színben kapható. · Szállítási terjedelem kötőelemekkel együtt: 2 csavar $\varnothing 8 \times 220$ mm (TX 40). · A keresztoldókat szükség esetén kérjük külön megrendelni. 	—	1 db	6 960	8	6 db
						24 db

EGYÉB

556414

556470

556415

556471

556416

556472

556403

556475

556404

556476

556407

556477

NAPELEMTARTÓ KERESZTTOLDÓ NÉLKÜL TERMÉKTÁJÉKOZTATÓ




* FIGYELEM!

- A keresztoldó nélküli napelemtartó általános statikus értékei igény esetén az alkalmazástechnikai osztályunkon érhetőek el.
- A más gyártók alátétszerkezeti elemeivel való összeépítés esetén a PREFA nem biztosítja a statikai számítást, így azért nem vállal semmilyen felelősséget.
- A szakszerű és szabályszerű elrendezésért, valamint a termék statikai követelményének betartásáért a rendszertelepítő felelős.



PREFA NAPELEMES RÖGZÍTÉSI RENDSZER

1. Vario napelemtartó
2. PREFALZ Vario napelemtartó
3. Sunny napelemtartó

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
VARIO NAPELEMTARTÓ SZARUFÁN RÖGZÍTHETŐ KERESZTTOLDÓVAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmas. · Rögzítőcsavarokkal: <ul style="list-style-type: none"> – 2 csavar $\varnothing 8 \times 120$ mm (TX 40) – 2 csavar $\varnothing 8 \times 220$ mm (TX 40) · Kizárólag a PREFA profilsínek használata esetén alkalmazható. Más termékekkel nem kompatibilis. · Kétoldalról csavarozható a profilsínek könnyebb rögzítése érdekében. · FIGYELEM! Natúr alumíniumból; takarósapka csak P.10 antracit színben érhető el. · Anyag: alumínium. · Csak komplett áru küldhető vissza. 	—	1 db	9 545	8	6 db
VARIO NAPELEMTARTÓ LEGALÁBB 30 mm DESZKÁZATRA CSAVAROZOTT KERESZTTOLDÓVAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható. · Rögzítőcsavarokkal: <ul style="list-style-type: none"> – 6 süllyesztett fejű csavar A2 $\varnothing 6 \times 40/24$ mm (TX 25) · Kizárólag a PREFA profilsínek használata esetén alkalmazható. Más termékekkel nem kompatibilis. · Kétoldalról csavarozható a profilsínek könnyebb rögzítése érdekében. · FIGYELEM! Natúr alumíniumból; takarósapka csak P.10 antracit színben érhető el. · Anyag: alumínium. · Csak komplett áru küldhető vissza. 	—	1 db	9 545	8	6 db
FIX NAPELEMTARTÓ SZARUFÁN RÖGZÍTHETŐ KERESZTTOLDÓVAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható. · Rögzítőcsavarokkal: <ul style="list-style-type: none"> – 2 csavar $\varnothing 8 \times 220$ mm (TX 40) – 2 csavar $\varnothing 8 \times 120$ mm (TX 40) · Kizárólag a PREFA profilsínek használata esetén alkalmazható. Más termékekkel nem kompatibilis. · Kétoldalról csavarozható a profilsínek könnyebb rögzítése érdekében. · FIGYELEM! Natúr alumíniumból; takarósapka csak P.10 antracit színben érhető el. · Anyag: alumínium. · Csak komplett áru küldhető vissza. 	—	1 db	10 400	8	6 db
FIX NAPELEMTARTÓ MIN. 30 mm-ES HÉJAZATRA CSAVAROZVA KERESZTTOLDÓVAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható. · Rögzítőcsavarokkal: <ul style="list-style-type: none"> – 6 süllyesztett fejű csavar A2 $\varnothing 6 \times 40/24$ mm (TX 25) · Kizárólag a PREFA profilsínek használata esetén alkalmazható. Más termékekkel nem kompatibilis. · Kétoldalról csavarozható a profilsínek könnyebb rögzítése érdekében. · FIGYELEM! Natúr alumíniumból; takarósapka csak P.10 antracit színben érhető el. · Anyag: alumínium. · Csak komplett áru küldhető vissza. 	—	1 db	10 400	8	6 db
PREFALZ VARIO NAPELEMTARTÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Alkalmas PREFA kettős állókorcos fedésekhez 25 mm-es korcmagassággal. · Tetőhajlásszög: $3^\circ - 60^\circ$. · Kizárólag a PREFA profilsínek használata esetén alkalmazható. Más termékekkel nem kompatibilis. · Kétoldalról csavarozható a profilsínek könnyebb rögzítése érdekében. · Natúr alumínium kivitel. · Anyag: alumínium. · Csak komplett áru küldhető vissza. · Használatiminta-oltalom reg. sz. 17070. 	—	1 db	9 110	8	6 db
PREFALZ VARIO NAPELEMTARTÓ KERESZTTOLDÓ NÉLKÜL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Szállítási terjedelem keresztoldó nélkül 	—	1 db	7 310	8	6 db

EGYÉB

556400

NAPELEMTARTÓ KERESZTTOLDÓ NÉLKÜL TERMÉKTÁJÉKOZTATÓ

* FIGYELEM!

- A keresztoldó nélküli napelemtartó általános statikus értékei igény esetén a terméktechnikai osztályunkon érhetőek el.
- A más gyártók alátétszerkezeti elemeivel való összeépítés esetén a PREFA nem biztosítja a statikai számítást, így azért nem vállal semmilyen felelősséget.
- A szakszerű és szabályszerű elrendezésért, valamint a termék statikai követelményének betartásáért a rendszertelepítő felelős.

556401



556405

556406

556402

556417



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
KERESZTTOLDÓ VARIO ÉS FIX, SUNNY ÉS SUNNY SPECIÁL NAPELEMTARTÓHOZ 	<ul style="list-style-type: none"> A PREFA Vario és Fix, Sunny és Sunny Szpecial napелеmtartókra történő szereléshez. Kétoldalról csavarozható a profilsínek könnyebb rögzítése érdekében. Anyag: alumínium. 	—	1 db	4 160	8	6 db
SUNNY SPECIÁL NAPELEM TARTÓELEM CLASSIC ELEM MAGAS PONTJAHÓZ 	<ul style="list-style-type: none"> PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható. Rögzítő csavarokkal együtt $\varnothing 8 \times 120$ mm és $\varnothing 8 \times 220$ mm. Oválnifurat (12×60 mm) $\varnothing 12$ mm-es csavarokhoz megfelelő. A keresztrögzítőket szükség esetén kérjük külön megrendelni. Cikkszám natúr alumíniumhoz: lásd EGYÉB oszlop. 	—	1 db	10 185 9 465	8	10 db
NAPELEMTARTÓ TAKARÓELEMSEL SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható. Rögzítő csavarokkal együtt $\varnothing 8 \times 120$ mm és $\varnothing 8 \times 220$ mm. Oválnifurat (12×60 mm) $\varnothing 12$ mm-es csavarokhoz megfelelő. A keresztrögzítőket szükség esetén kérjük külön megrendelni. Cikkszám natúr alumíniumhoz: lásd EGYÉB oszlop. 	Hossz: 260 mm	1 db	9 635 8 705	8	3 db
KERESZTTOLDÓ NAPELEMTARTÓHOZ TAKARÓSAPKÁVAL 	<ul style="list-style-type: none"> PREFA napелеmtartó szereléséhez, összekötő csavarral M12 \times 30 mm (TX 40) és anyával. Kétoldalról csavarozható a profilsínek könnyebb rögzítése érdekében. Anyag: alumínium (csavar és anya: nemesacél). 	—	1 db	4 160	8	6 db
SUNNY NAPELEMTARTÓ 	<ul style="list-style-type: none"> Minden PREFA kiselemes- és állókorcos fedéshez alkalmazható. FIGYELMEZTETÉS! Takarósapka csak antracit színben kapható! Minimális tetőhajlásszög: 3°. A2 hatlapfejú csavarral együtt. A PREFA speciális ragasztót kérjük külön megrendelni. A keresztrögzítőket szükség esetén kérjük külön megrendelni. 	$\varnothing 12 \times 250$ mm $\varnothing 12 \times 250$ mm $\varnothing 12 \times 350$ mm $\varnothing 12 \times 350$ mm	1 Stk.	7 640	8	2 db 30 db 2 db 30 db
KERESZTTOLDÓ SUNNY NAPELEMHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> PREFA Sunny napелеmtartó szereléséhez. Kétoldalról csavarozható a profilsínek könnyebb rögzítése érdekében. Anyag: alumínium. 	—	1 db	4 160	8	6 db
SOLAR KÁBELÁTVETŐ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> 3 átvezető csatlakozóval ($1 \times 32-35$ mm, 2×10 mm). Sablonnal, csókarmantyúval, talkummal és szerelési utasítással együtt. A PREFA speciális ragasztót kérjük külön megrendelni. TOVÁBBI SZÍNEK: P.10 cinkszürke, P.10 Prefafehér, ezüstmetál, P.10 tisztafehér, sötétszürke, bronz, patinazöld és patinaszürke – Kérjen árajánlatot. Cikkszám natúr alumíniumhoz: lásd EGYÉB oszlop. 	Magasság: 64 mm	1 db	18 420 17 635	8	1 db

ÚJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
												556411
	120513	120510	120518	120515	120511	120517	120512	120516	120519	55781028	120514	
												512731
	120523	120520	120528	120525	120521	120527	120522	120526	120529	55701028	120524	
												636070
												556412
												512707
												512708
												512703
												512704
												556411
	120503	120500	120508	120505	120501	120507	120502	120506	120509	55791028	120504	
												340930






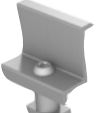


NAPELEM

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PROFILSÍN	 <ul style="list-style-type: none"> · Profilsín nagy statikus terheléshez. · Anyag: alumínium. 	35 × 65 × 3 200 mm	1 db	19 825	8	1 db
SÍNTOLDÓ	 <ul style="list-style-type: none"> · A 3 200 mm-es profilsínek gyors és biztonságos toldásához. · A modulrögzítők beépítéséhez szükséges furatok. · Anyag: alumínium. 	Hossz: 120 mm	1 db	1 560	8	1 db
KÁBELRÖGZÍTŐ	 <ul style="list-style-type: none"> · A PV-kábel szakszerű rögzítéséhez a PREFA profilsínen. · Anyagigény: min. 4 db/méter sínenként. · Anyag: nemesacél. 	—	1 db	195	8	1 db
KÖZBENSŐ MODULRÖGZÍTŐ NATÚR		30 mm	1 db	2 020	8	2 db
		35 mm	1 db	2 020	8	2 db
		40 mm	1 db	2 020	8	2 db
		45 mm	1 db	2 020	8	2 db
		50 mm	1 db	2 020	8	2 db
KÖZBENSŐ MODULRÖGZÍTŐ FEKETE ELOXÁLT		30 mm	1 db	2 120	8	2 db
		35 mm	1 db	2 120	8	2 db
		40 mm	1 db	2 120	8	2 db
		45 mm	1 db	2 120	8	2 db
		50 mm	1 db	2 120	8	2 db
ZÁRÓ MODULRÖGZÍTŐ NATÚR		30 mm	1 db	1 915	8	2 db
		35 mm	1 db	1 915	8	2 db
		40 mm	1 db	1 915	8	2 db
		45 mm	1 db	1 915	8	2 db
		50 mm	1 db	1 915	8	2 db
ZÁRÓ MODULRÖGZÍTŐ FEKETE ELOXÁLT		30 mm	1 db	2 015	8	2 db
		35 mm	1 db	2 015	8	2 db
		40 mm	1 db	2 015	8	2 db
		45 mm	1 db	2 015	8	2 db
		50 mm	1 db	2 015	8	2 db
KERESZTFÖLDELŐ KAPOCS	 <ul style="list-style-type: none"> · Egy kiegészítő sínsor csatlakoztatásához, vagy villámhárító berendezések feszültségkiegyenlítő érintkezőinek csatlakoztatásához, profilsín rögzítővel és M8 × 25 mm (TX 40) összekötő csavarral együtt. · Anyag: alumínium (csavar: nemesacél). 	∅ 10 mm	1 db	2 110	8	6 db

ÚJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglaavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
												556312
												556332
												556320
												556418
												556419
												556420
												556421
												556422
												556449
												556450
												556451
												556452
												556453
												556428
												556429
												556430
												556431
												556432
												556459
												556460
												556461
												556462
												556463
												556440





NAPELEM

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
MODUL LEESÉSGÁTÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Leesésgátó a rögzítő rendszer utolsó modulsorához. · Rögzítő csavarral együtt M8 × 30 mm (TX 40). · 2 modul leesésgátó szerelendő fel modulonként. · Anyag: alumínium (csavar: nemesacél). 	—	1 db	1 105	8	1 db
PROFILSÍN RÖGZÍTŐ 	<ul style="list-style-type: none"> · A kiegészítő elemek rögzítéséhez a PREFA profilsínen. · M8-es menet. · Anyag: alumínium. 	—	1 db	935	8	1 db
SPECIÁLIS RAGASZTÓ KÉSZLET 	<p>Tartalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó · 1 db 60 ml-es felülettisztító · 1 db csiszolópapír · 1 db tisztítókendő · 2 db kinyomófej <p>Általános adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 290 ml kb. 4 m-hez elegendő. · Szín: szürke. <p>Használatra vonatkozó adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	—	1 készlet	14 640	6	1 készlet
SPECIÁLIS RAGASZTÓ 	<p>Tartalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó · Kiegészítők nélkül. <p>Általános adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 290 ml elegendő kb. 4 m-re. · Szín: szürke. <p>Használatra vonatkozó adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	—	1 db	14 315	6	24 db

ÚJ!

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglaavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
												556443
												556310
												420500
												420501

NAPELEM

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).





























TETŐ-VÍZELVEZETÉS • P.10

























Félkörszelvényű függő ereszcatorna	92
Négyszögszelvényű ereszcatorna	98
Fekvő ereszcatorna	102
Lefolyócső	104
Szögletes lefolyócső	112
Egyéb tartozékok	116



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNA (3 M) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. 	250	1 m	3 850	4	60 m
		280	1 m	3 925	4	45 m
		333	1 m	4 015	4	45 m
		400	1 m	5 150	4	30 m
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNA (6 M) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. 	250	1 m	3 850	4	30 m
		280	1 m	3 925	4	30 m
		333	1 m	4 015	4	30 m
		400	1 m	5 150	4	30 m
CSATORNATARTÓ ELEM 250  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	250; 23 × 7	1 db	2 065	4	35 db
		250 rövid; 23 × 7	1 db	1 785	4	35 db
CSATORNATARTÓ ELEM 280  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	280; 28 × 7	1 db	2 205	4	30 db
		280 rövid; 28 × 7	1 db	1 850	4	30 db
		280 hosszú; 28 × 7	1 db	2 505	4	24 db
CSATORNATARTÓ ELEM 333  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	333; 28 × 7	1 db	2 250	4	30 db
		333 rövid; 28 × 7	1 db	1 910	4	30 db
		333 hosszú; 28 × 7	1 db	2 560	4	24 db
CSATORNATARTÓ ELEM 400  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	400; 30 × 7	1 db	2 670	4	18 db
CSATORNATARTÓ ELEM, ÉLÉRE HAJLÍTOTT  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	280; 23 × 7	1 db	3 735	4	10 db
		333; 23 × 7	1 db	3 850	4	24 db
		333 rövid; 23 × 7	1 db	5 015	4	24 db
		400; 23 × 7	1 db	4 785	4	16 db
CSATORNATARTÓ ELEM SVÁJC 	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	333; 23 × 7	1 db	5 040	4	24 db
HOMLOKDESZKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEM  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	250; 28 × 7	1 db	2 620	4	10 db
		280; 28 × 7	1 db	2 620	4	10 db
		333; 28 × 7	1 db	2 290	4	24 db
ERESZCSATORNA TARTÓELEM SZEG 	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzihorganyzott acél. · Kb. 80 db/kg. 	5,0 × 80 mm	1 kg	2 160	4	5 kg

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 graffitszürke	EGYÉB
	210021	210020	210024	210022	210025	210026	210023	
	210061	210060	210064	210062	210065	210066	210063	
	210101	210100	210104	210102	210105	210106	210103	
	210141	210140	210144	210142	210145	210146	210143	
	210001	210000	210004	210002	210005	210006	210003	
	210041	210040	210044	210042	210045	210046	210043	
	210081	210080	210084	210082	210085	210086	210083	
	210121	210120	210124	210122	210125	210126	210123	
	201501	201500	201504	201502	201505	201506	201503	
	201521	201520	201524	201522	201525	201526	201523	
	201601	201600	201604	201602	201605	201606	201603	
	201621	201620	201624	201622	201625	201626	201623	
	201641	201640	201644	201642	201645	201646	201643	
	201701	201700	201704	201702	201705	201706	201703	
	201721	201720	201724	201722	201725	201726	201723	
	201741	201740	201744	201742	201745	201746	201743	
	201901	201900	201904	201902	201905	201906	201903	
	201841	201840	201844	201842	201845	201846	201843	
	201781	201780	201784	201782	201785	201786	201783	
	201801	201800	201804	201802	201805	201806	201803	
	201921	201920	201924	201922	201925	201926	201923	
	201821	201820	201824	201822	201825	201826	201823	
	201541	201540	201544	201542	201545	201546	201543	
	201661	201660	201664	201662	201665	201666	201663	
	201761	201760	201764	201762	201765	201766	201763	
								350670

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
CSATORNA VÉGELEM 	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. 	250	1 db	750	4	50 db
		280	1 db	810	4	50 db
		333	1 db	880	4	50 db
		400	1 db	1 375	4	50 db
CSATORNA VÉGELEM, GÖMBÖLYÍTETT  	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. 	333	1 db	14 485	4	4 db
RAGASZTHATÓ VÉGELEM  	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. 	333	1 db	13 115	4	2 db
ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (BELSŐ)  	 <ul style="list-style-type: none"> · Egyedi szeglet külön rendelhető. 	250	1 db	9 435	4	4 db
		280	1 db	9 850	4	4 db
		333	1 db	10 150	4	4 db
		400	1 db	14 800	4	2 db
ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (KÜLSŐ)  	 <ul style="list-style-type: none"> · Egyedi szeglet külön rendelhető. 	250	1 db	9 435	4	4 db
		280	1 db	9 850	4	4 db
		333	1 db	10 150	4	4 db
		400	1 db	14 800	4	2 db
BETORKOLLÓ 250 		250 × ø 60	1 db	10 260	4	6 db
		250 × ø 80	1 db	6 825	4	6 db
BETORKOLLÓ 280 		280 × ø 80	1 db	7 045	4	10 db
		280 × ø 100	1 db	7 675	4	10 db
BETORKOLLÓ 333 		333 × ø 80	1 db	8 160	4	10 db
		333 × ø 100	1 db	7 525	4	10 db
		333 × ø 120	1 db	9 015	4	5 db
BETORKOLLÓ 400 		400 × ø 100	1 db	16 670	4	3 db
		400 × ø 120	1 db	13 460	4	3 db
		400 × ø 150	1 db	15 655	4	1 db


	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogorósbarna	19 P.10 grafftszürke	EGYÉB
	200001	200000	200004	200002	200005	200006	200003	
	200021	200020	200024	200022	200025	200026	200023	
	200041	200040	200044	200042	200045	200046	200043	
	200061	200060	200064	200062	200065	200066	200063	
	200201	200200	200204	200202	200205	200206	200203	
	200241	200240	200244	200242	200245	200246	200243	
	200321	200320	200324	200322	200325	200326	200323	
	200361	200360	200364	200362	200365	200366	200363	
	200401	200400	200404	200402	200405	200406	200403	
	200441	200440	200444	200442	200445	200446	200443	
	200301	200300	200304	200302	200305	200306	200303	
	200341	200340	200344	200342	200345	200346	200343	
	200381	200380	200384	200382	200385	200386	200383	
	200421	200420	200424	200422	200425	200426	200423	
	200701	200700	200704	200702	200705	200706	200703	
	200721	200720	200724	200722	200725	200726	200723	
	200741	200740	200744	200742	200745	200746	200743	
	200761	200760	200764	200762	200765	200766	200763	
	200781	200780	200784	200782	200785	200786	200783	
	200801	200800	200804	200802	200805	200806	200803	
	200821	200820	200824	200822	200825	200826	200823	
	◇	200880 ◇	200884 ◇	◇	◇	◇	200883 ◇	
	200841	200840	200844	200842	200845	200846	200843	
	200861	200860	◇	200862	◇	◇	◇	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
FERDE BETORKOLLÓ CSONK 	<ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. 	250, 280, 333 × ø 80	1 db	14 430	4	2 db
		280, 333 × ø 100	1 db	14 775	4	2 db
		333, 400 × ø 120	1 db	15 705	4	2 db
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREMMEL ÉS TAKARÓELEMMEL (KÉSZLET) 	<ul style="list-style-type: none"> · Készlet: dila, külső peremezés és takaróelem. · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Hossz: 260 mm. · Vulcni hosszúsága: 270 mm. · Takaróelem hosszúsága: 150 mm. · EPDM-gumi hosszúsága: ~ 90 mm. 	250	1 db	10 975	3	1 db
		280	1 db	11 875	3	1 db
		333	1 db	13 535	3	1 db
		400	1 db	16 250	3	1 db
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREM ÉS TAKARÓELEM NÉLKÜL 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Rejtett szereléshez. · Hossz: 260 mm. · EPDM-gumi hosszúsága: ~ 90 mm. 	250	1 db	6 615	3	6 db
		280	1 db	7 540	3	6 db
		333	1 db	9 180	3	6 db
		400	1 db	11 245	3	6 db
CSEPPENTŐ LEMEZ SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon szalagbevonattal. · P.10 minőségben. 	2 000 × 230 × 0,70 mm	1 m	3 300	1	—
ERESZCSATORNA BIZTOSÍTÓ TARTÓELEM ALUMÍNÍUM ERESZCSATORNÁHOZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Alumínium ereszcatornához 250–400. 	4 × 25 × 427 mm	1 db	3 450	4	10 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogorósbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
	201321	201320	201324	201322	201325	201326	201323	
	201341	201340	201344	201342	201345	201346	201343	
	201361	201360	201364	201362	201365	201366	201363	
	203401	203400	203404	203402	203405	203406	203403	
	203421	203420	203424	203422	203425	203426	203423	
	203441	203440	203444	203442	203445	203446	203443	
	203461	203460	203464	203462	203465	203466	203463	
								547102
								547101
								547100
								547103
	212101	212100	212104	212102	212105	212106	212103	
	204001	204000	204004	204002	204005	204006	204003	

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA (3 M) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. 	250	1 m	4 470	4	36 m
		333	1 m	4 700	4	18 m
		400	1 m	6 410	4	12 m
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA (6 M) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. 	250	1 m	4 470	4	12 m
		333	1 m	4 700	4	12 m
		400	1 m	6 410	4	12 m
CSATORNATARTÓ ELEM NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	250/23 × 7	1 db	2 540	4	35 db
		333/28 × 7	1 db	2 690	4	24 db
		400/30 × 7	1 db	3 415	4	18 db
HOMLOKDESKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEM NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	250/28 × 7	1 db	2 470	4	10 db
		333/28 × 7	1 db	2 785	4	10 db
ERESZCSATORNA TARTÓELEM SZEG 	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzihorganyzott acél. · Kb. 80 db/kg. 	5,0 × 80 mm	1 kg	2 160	4	5 kg
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA VÉGELEM 	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. 	250	1 db	1 315	4	50 db
		333	1 db	1 460	4	50 db
		400	1 db	1 510	4	50 db
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (KÜLSŐ) 	 <ul style="list-style-type: none"> · Egyedi szeglet külön rendelhető. 	250	1 db	13 940	4	4 db
		333	1 db	15 370	4	4 db
		400	1 db	21 505	4	2 db
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (BELSŐ) 	 <ul style="list-style-type: none"> · Egyedi szeglet külön rendelhető. 	250	1 db	13 940	4	4 db
		333	1 db	15 370	4	4 db
		400	1 db	21 505	4	2 db
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA BETORKOLLÓ ELEM 		250 × ø 80	1 db	10 800	4	6 db
		333 × ø 100	1 db	11 780	4	10 db
		400 × ø 120	1 db	18 380	4	6 db
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREMMEL ÉS TAKARÓELEMMEL (KÉSZLET) 	 <ul style="list-style-type: none"> · Készlet: dila, külső peremezés és takaróelem. · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Hossz: 260 mm. · Vulcni hosszúsága: 270 mm. · Takaróelem hosszúsága: 150 mm. · EPDM-gumi hosszúsága: ~ 90 mm. 	250	1 db	10 975	3	1 db
		333	1 db	13 535	3	1 db
		400	1 db	16 250	3	1 db

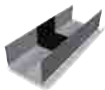

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 graffitszürke	EGYÉB
	211021	211020	211024	211022	211025	211026	211023	
	211061	211060	211064	211062	211065	211066	211063	
	211101	211100	211104	211102	211105	211106	211103	
	211001	211000	211004	211002	211005	211006	211003	
	211041	211040	211044	211042	211045	211046	211043	
	211081	211080	211084	211082	211085	211086	211083	
	202021	202020	202024	202022	202025	202026	202023	
	202101	202100	202104	202102	202105	202106	202103	
	202201	202200	202204	202202	202205	202206	202203	
	202041	202040	202044	202042	202045	202046	202043	
	202121	202120	202124	202122	202125	202126	202123	
								350670
	200101	200100	200104	200102	200105	200106	200103	
	200121	200120	200124	200122	200125	200126	200123	
	200141	200140	200144	200142	200145	200146	200143	
	200501	200500	200504	200502	200505	200506	200503	
	200541	200540	200544	200542	200545	200546	200543	
	200581	200580	200584	200582	200585	200586	200583	
	200521	200520	200524	200522	200525	200526	200523	
	200561	200560	200564	200562	200565	200566	200563	
	200601	200600	200604	200602	200605	200606	200603	
	200901	200900	200904	200902	200905	200906	200903	
	200921	200920	200924	200922	200925	200926	200923	
	200941	200940	200944	200942	200945	200946	200943	
	203501	203500	203504	203502	203505	203506	203503	
	203541	203540	203544	203542	203545	203546	203543	
	203561	203560	203564	203562	203565	203566	203563	

■ Coil Coating
▲ porszórt


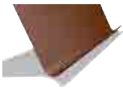










● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE















A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA DILATÁCIÓ KÜLSŐ PEREMEZ ÉS TAKARÓELEM NÉLKÜL ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Rejtett szereléshez. · Hossz: 260 mm. · EPDM-gumi hosszúsága: ~ 90 mm. 	250	1 db	6 615	3	6 db
		333	1 db	9 180	3	6 db
		400	1 db	11 245	3	6 db
CSEPPENTŐ LEMEZ SIMA ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon szalagbevonattal. · P.10 minőségben. 	2 000 × 230 × 0,70 mm	1 m	3 300	1	—

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
								547106
								547105
								547104
	212101	212100	212104	212102	212105	212106	212103	

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
FEKVŐ ERESZCSATORNA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Külső védőfóliával. · Kerek külső peremezéssel. · FIGYELMEZTETÉS! Minimális tetőhajlásszöget figyelembe kell venni. 	700 × 1,00 mm Hossz: 6 m	1 m	12 060	4	6 m
FEKVŐ ERESZCSATORNA TARTÓELEM 	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	28 × 7 mm	1 db	4 505	4	20 db
ERESZCSATORNA TARTÓELEM SZEG 	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzihorganyzott acél. · Kb. 80 db/kg. 	5,0 × 80 mm	1 kg	2 160	4	5 kg
FEKVŐ ERESZCSATORNA VÉGELEM 	 <ul style="list-style-type: none"> · Osztható bal és jobb végelemhez. 	—	1 db	22 215	4	1 db
FEKVŐ ERESZCSATORNA BETORKOLLÓ ELEM 		∅ 100	1 db	14 390	4	1 db
PREFA DILATÁCIÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Végtelen; GS típus. · Hőmozgás kiegyenlítéshez. 	6 000 × 375 mm	1 m	33 220	3	1 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
	212001	212000	212004	212002	212005	212006	212003	
	202001	202000	202004	202002	202005	202006	202003	
								350670
	200221	200220	200224	200222	200225	200226	200223	
	201381	201380	201384	201382	201385	201386	201383	
								580001

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
LEFOLYÓCSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL  	<ul style="list-style-type: none"> · Anyagvastagság: 0,7 mm. · A porszórt kiviteleknel a szállítás védőfólia nélkül történik! 	∅ 60 × 3 000 mm	1 m	5 445	4	36 m
		∅ 80 × 3 000 mm	1 m	4 075	4	60 m
		∅ 100 × 3 000 mm	1 m	4 470	4	39 m
		∅ 120 × 3 000 mm	1 m	5 830	4	24 m
		∅ 150 × 3 000 mm	1 m	8 170	4	18 m
LEFOLYÓCSŐ (VASTAGSÁG: 1,6 MM)  	<ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Megfelelő csőtoldó elemmel. 	∅ 100 × 2 950 mm	1 db	45 545	4	1 db
LEFOLYÓCSŐ BILINCS   	<ul style="list-style-type: none"> · M10-es menettel, szár nélkül. · Rögzített anyával. 	∅ 60	1 db	2 245	4	6 db
		∅ 80	1 db	2 005	4	25 db
		∅ 100	1 db	2 095	4	25 db
		∅ 120	1 db	2 400	4	25 db
		∅ 150	1 db	4 615	4	15 db
ÁLLVÁNYCSŐ TISZTÍTÓNYÍLÁSSAL  	<ul style="list-style-type: none"> · Kívül porszórt. · Belső fal: műgyanta bevonat. · Tömítéssel együtt. · Anyagvastagság: <ul style="list-style-type: none"> – 2 mm (∅ 80 és ∅ 100) – 2,3 mm (∅ 120) 	∅ 80 × 1 000 mm	1 db	47 480	2	1 db
		∅ 100 × 1 000 mm	1 db	43 070	2	1 db
		∅ 120 × 1 000 mm	1 db	101 850	2	1 db
ÁLLVÁNYCSŐ BILINCS  	<ul style="list-style-type: none"> · M10-es menettel, szár nélkül. · Anyag: horganyzott acél. 	∅ 80	1 db	3 405	4	15 db
		∅ 100	1 db	3 540	4	15 db
		∅ 120	1 db	4 515	4	15 db
ÁLLVÁNYCSŐ CSÓKARIKA  	<ul style="list-style-type: none"> · M10-es menettel, szár nélkül. · Anyag: horganyzott acél. 	∅ 60/115	1 db	2 725	4	20 db
		∅ 80/115	1 db	2 540	4	20 db
		∅ 100/115	1 db	2 620	4	20 db
		∅ 100/150	1 db	3 105	4	20 db
		∅ 120/150	1 db	3 455	4	10 db
M10-ES MENETES SZÁR  	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzihorganyzott acél. · Önmetsző menet (téglafalhoz nem szükséges dübel). · Egyenként is rendelhető. · FIGYELMEZTETÉS! Fúróval ∅ 5 mm előfúrás. 	Hossz: 195 mm	1 db	1 680	4	100 db
TAKARÓSAPKA CSŐBILINCS SZÁRHOZ  	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: műanyag. · Szín: szürke. 	—	1 db	185	4	25 db
CSŐBILINCS SZÁR   	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzihorganyzott acél. · Műanyag takarókupakkal. · Takarókupak színe: szürke. 	80 mm	1 db	675	4	25 db
CSŐBILINCS SZÁR HOMLOKZATI HŐSZIGETELÉSEN KERESZTÜL TÖRTÉNŐ RÖGZÍTÉSHEZ VALÓ ∅ 10 CSŐBILINCS CSAPLYUKHOZ   	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzihorganyzott acél. · Műanyag takarósaapkával. · FedősaPKaszín: szürke. · Homlokzati hőszigetelésen keresztül történő rögzítéshez ∅ 10 mm. 	140 mm	1 db	675	4	25 db
		200 mm	1 db	750	4	25 db
		330 mm	1 db	1 035	4	25 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
220001	220000	220004	220002	220005	220006	220003		
220021	220020	220024	220022	220025	220026	220023		
220041	220040	220044	220042	220045	220046	220043		
220061	220060	220064	220062	220065	220066	220063		
220081	220080	◇	220082	◇	◇	◇		
203901	203900	203904	203902	203905	203906	203903		
202801	202800	202804	202802	202805	202806	202803		
202821	202820	202824	202822	202825	202826	202823		
202841	202840	202844	202842	202845	202846	202843		
202861	202860	202864	202862	202865	202866	202863		
203001	203000	◇	203002	◇	◇	◇		
203701	203700	203704	203702	203705	203706	203703		
203721	203720	203724	203722	203725	203726	203723		
203741	203740	203744	203742	203745	203746	203743		
203801	203800	203804	203802	203805	203806	203803		
203821	203820	203824	203822	203825	203826	203823		
203841	203840	203844	203842	203845	203846	203843		
203601	203600	203604	203602	203605	203606	203603		
203621	203620	203624	203622	203625	203626	203623		
203641	203640	203644	203642	203645	203646	203643		
203661	203660	203664	203662	203665	203666	203663		
203681	203680	203684	203682	203685	203686	203683		
							345015	
							529502	
							345033	
							345030	
							345031	
							345032	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
DÜBEL HOMLOKZATI HŐSZIGETELÉSEN KERESZTÜL TÖRTÉNŐ RÖGZÍTÉSHEZ Ø 10 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: műanyag. · 50–200 mm-es szigetelő vastagsághoz. · Rögzítési mélység a tartószerkezetbe: min. 70 mm. · Csőbilinc szárnak megfelelő homlokzati hőszigetelésen keresztül történő rögzítéshez való Ø 10 mm csőbilincslukhoz. · FIGYELMEZTETÉS! Fúróval Ø 10 mm előfúrás. 	Ø 10 × 120 mm	1 db	235	2	25 db
		Ø 10 × 180 mm	1 db	270	2	25 db
		Ø 10 × 280 mm	1 db	315	2	25 db
CSŐBILINCSTARTÓ HŐSZIGETELÉSHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél és műanyag. · 100–180 mm, vagy 180–260 mm szigetelési vastagsághoz. · Kötőelemekkel (dűbel Ø 8 × 90 mm, csavar Ø 6 × 100 mm) és fedősapkával. 	100–180 mm	1 db	2 025	2	4 db
		180–260 mm	1 db	2 063	2	4 db
FALI RÖGZÍTŐLAP 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · M10-es menettel és anyával. 	—	1 db	3 800	4	10 db
GUMITÖMÍTÉS 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: gumi. · A lefolyócsövek, és átvezető elemek csatlakoztatásához a HT- vagy KG-csőbe. · Ø 100: az átm. 110 HT- vagy KG-csőhöz megfelelő. · Ø 120: megfelelő a PREFA Ø 120 mm állványcsőhöz tisztítónyílással. 	Ø 100 mm	1 db	3 555	4	1 db
		Ø 120 mm		3 555		
BETORKOLLÓ ELEM RAGASZTHATÓ PEREMMEL 	<ul style="list-style-type: none"> · Ø 60 lefolyócsőhöz. · A PREFA vízgyűjtő üsthöz túlfolyóként is használható. 	Ø 58 mm	1 db	4 695	4	3 db
LEFOLYÓCSŐ TOLDÓ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Lefolyócsőhöz, illetve lefolyócsőhöz védőfóliával megfelelő. 	Ø 60 mm	1 db	3 760	4	2 db
		Ø 80 mm	1 db	3 680	4	2 db
		Ø 100 mm	1 db	3 680	4	2 db
		Ø 120 mm	1 db	3 775	4	2 db
		Ø 150 mm	1 db	27 270	4	2 db
LEFOLYÓCSŐ TOLDÓELEM (VASTAGSÁG: 1,6 MM) 	<ul style="list-style-type: none"> · Lefolyócsőhöz (1,6 mm falvastagság) alkalmas. · A következő toldáshoz alkalmas: <ul style="list-style-type: none"> – Két lefolyócső (1,6 mm); – Védőfóliás lefolyócsőből (felső cső) 1,6 mm falvastagságú lefolyócsőbe (alsó cső). 	Ø 100 mm	1 db	3 370	4	2 db
CSÚSZÓ ÁTVEZETŐ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Felső csatlakozás megfelelő PREFA lefolyócsőhöz védőfóliával (Ø 80, Ø 100 vagy Ø 120) és PREFA lefolyócsőhöz 1,6 mm vastagságban. · Az alsó csatlakozás HT/KG csőre és PREFA állványcsőre való csatlakozásra alkalmas. · Teljes magasság: 250 mm. 	Ø 80 mm	1 db	16 075	4	2 db
		Ø 100 mm	1 db	16 345	4	2 db
		Ø 120 mm	1 db	26 385	4	1 db
CSŐÁTALAKÍTÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · HT/KG csövek átalakító eleme lefolyócsőre. – Felső csatlakozás HT/KG-csővekhez (pl. merőleges tetőösszefolyó). – Alsó csatlakozás PREFA lefolyócsövekhez és PREFA 1,6 mm falvastagságú lefolyócsövekhez. · Teljes magasság: 160 mm. · Tömítéssel együtt. 	Ø 110/100 mm	1 db	37 475	4	1 db
		Ø 125/120 mm	1 db	51 745	4	1 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
								345040
								345041
								345042
								420305
								420306
	202901	202900	202904	202902	202905	202906	202903	
								150052
								150053
	201001	201000	201004	201002	201005	201006	201003	
	202701	202700	202704	202702	202705	202706	202703	
	202721	202720	202724	202722	202725	202726	202723	
	202741	202740	202744	202742	202745	202746	202743	
	202761	202760	202764	202762	202765	202766	202763	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	
	204201	204200	204204	204202	204205	204206	204203	
	204221	204220	204224	204222	204225	204226	204223	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	
	◇	205000 ◇	◇	◇	◇	◇	◇	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 72° 		∅ 60 mm	1 db	5 890	4	3 db
		∅ 80 mm	1 db	5 130	4	8 db
		∅ 100 mm	1 db	5 210	4	8 db
		∅ 120 mm	1 db	6 285	4	4 db
		∅ 150 mm	1 db	15 875	4	1 db
LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 85° 		∅ 60 mm	1 db	8 290	4	3 db
		∅ 80 mm	1 db	8 160	4	8 db
		∅ 100 mm	1 db	8 425	4	6 db
		∅ 120 mm	1 db	10 490	4	3 db
LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 40° 		∅ 60 mm	1 db	4 490	4	3 db
		∅ 80 mm	1 db	4 970	4	12 db
		∅ 100 mm	1 db	5 315	4	8 db
		∅ 120 mm	1 db	6 990	4	4 db
LÁBAZATI ELEM ELŐÁLLÁS: 60 mm 	· ∅ 150 mm nem csőből húzott, hanem hegesztett.	∅ 80 mm	1 db	7 920	4	8 db
		∅ 100 mm	1 db	8 175	4	8 db
		∅ 120 mm	1 db	10 375	4	4 db
		∅ 150 mm	1 db	26 470	4	1 db
LÁBAZATI ELEM ELŐÁLLÁS: 30 mm 		∅ 100 mm	1 db	7 395	4	8 db
VÍZGYŰJTŐ ŪST 	· Mélység/szélesség/magasság: 220/220/330 mm. · Magasság betorkolló nélkül: kb. 280 mm. · Külső peremezés 3 oldalon. · Lefolyócsőnk excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 30 mm). · Anyagvastagság: 0,8 mm.	∅ 80 mm	1 db	52 250	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	54 620	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	56 295	4	1 db
		∅ 150 mm	1 db	60 480	4	2 db
VÍZGYŰJTŐ ŪST KEREK 	· Mélység/szélesség/magasság: 170/180/245 mm. · Magasság betorkolló nélkül: kb. 185 mm. · Lefolyócsőnk excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 30 mm). · Anyagvastagság: 0,8 mm.	∅ 100 mm	1 db	72 840	4	1 db
ATTIKAFAL-VÍZGYŰJTŐ 	· Teljes magasság: 520 mm (látható: 470 mm). · Anyagvastagság: 1,2 mm. · EPDM tömítéssel együtt. · Hajlásszög: 3°. · ∅ 80 mm: átm. 75 HT csőhöz megfelelő. · ∅ 100 mm: átm. 110 HT csőhöz megfelelő. · ∅ 120 mm: átm. 125 HT csőhöz megfelelő.	∅ 80 mm	1 db	99 235	4	3 db
		∅ 100 mm	1 db	84 280	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	100 295	4	1 db




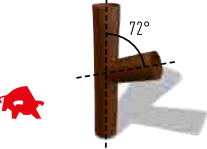
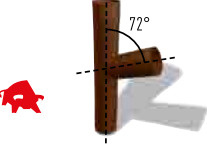
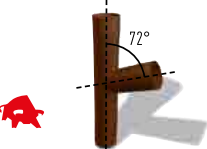
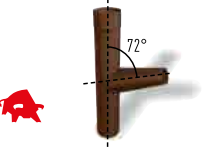
	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
202401	202400	202404	202402	202405	202406	202403		
202421	202420	202424	202422	202425	202426	202423		
202441	202440	202444	202442	202445	202446	202443		
202461	202460	202464	202462	202465	202466	202463		
202481	202480	◇	202482	◇	◇	◇		
202501	202500	202504	202502	202505	202506	202503		
202521	202520	202524	202522	202525	202526	202523		
202541	202540	202544	202542	202545	202546	202543		
202561	202560	202564	202562	202565	202566	202563		
202301	202300	202304	202302	202305	202306	202303		
202321	202320	202324	202322	202325	202326	202323		
202341	202340	202344	202342	202345	202346	202343		
202361	202360	202364	202362	202365	202366	202363		
202621	202620	202624	202622	202625	202626	202623		
202641	202640	202644	202642	202645	202646	202643		
202661	202660	202664	202662	202665	202666	202663		
202681	202680	◇	202682	◇	◇	◇		
204321	204320	204324	204322	204325	204326	204323		
201121	201120	201124	201122	201125	201126	201123		
201141	201140	201144	201142	201145	201146	201143		
201161	201160	201164	201162	201165	201166	201163		
202181	202180	◇	202182	◇	◇	◇		
201441	201440	201444	201442	201445	201446	201443		
201221	201220	201224	201222	201225	201226	201223		
201241	201240	201244	201242	201245	201246	201243		
201261 ◇	201260 ◇	201264 ◇	201262 ◇	201265 ◇	201266 ◇	201263 ◇		

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
AUTOMATA ESŐVÍZKIVETŐ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> Műanyag csatlakozóval; a kereskedelmi forgalomban kapható valamennyi tömlőkhöz (ø 25 mm 1"). Menetátmérő: kb. 33 mm G1". 	ø 80 mm	1 db	60 020	4	1 db
		ø 100 mm	1 db	62 740	4	1 db
		ø 120 mm	1 db	85 735	4	1 db
ESŐVÍZ KIVETŐ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> Hossz: 400 mm. Beépített, kivehető lombkosárral. 	ø 80 mm	1 db	17 430	4	1 db
		ø 100 mm	1 db	19 440	4	1 db
		ø 120 mm	1 db	21 905	4	1 db
PÓTRÁCS ESŐVÍZ KIVETŐ ELEMHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> Szín: barna. 	ø 80 mm	1 db	7 435	4	1 db
		ø 100 mm	1 db	7 435	4	1 db
		ø 120 mm	1 db	7 435	4	1 db
CSŐBECSATLAKOZÁS ø 80 	<ul style="list-style-type: none"> Hegesztett cső. Betorkolló csonc behegesztve. Egyedi csőbetorkolló elem külön rendelhető. 	ø 80 × 60 mm	1 db	22 925	4	2 db
		ø 80 × 80 mm	1 db	20 770	4	2 db
CSŐBECSATLAKOZÁS ø 100 	<ul style="list-style-type: none"> Hegesztett cső. Betorkolló csonc behegesztve. Egyedi csőbetorkolló elem külön rendelhető. 	ø 100 × 60 mm	1 db	23 200	4	2 db
		ø 100 × 80 mm	1 db	21 080	4	2 db
		ø 100 × 100 mm	1 db	21 375	4	2 db
CSŐBECSATLAKOZÁS ø 120 	<ul style="list-style-type: none"> Hegesztett cső. Betorkolló csonc behegesztve. Egyedi csőbetorkolló elem külön rendelhető. 	ø 120 × 80 mm	1 db	21 580	4	1 db
		ø 120 × 100 mm	1 db	21 580	4	1 db
		ø 120 × 120 mm	1 db	23 600	4	1 db
CSŐBECSATLAKOZÁS (KÓNIKUS) 	<ul style="list-style-type: none"> Hegesztett cső. Kúp korcolt. Betorkolló csonc behegesztve. 	ø 100 × 50–75 mm	1 db	24 610	4	2 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
	203121	203120	203124	203122	203125	203126	203123	
	203141	203140	203144	203142	203145	203146	203143	
	203161	203160	203164	203162	203165	203166	203163	
	203021	203020	203024	203022	203025	203026	203023	
	203041	203040	203044	203042	203045	203046	203043	
	203061	203060	203064	203062	203065	203066	203063	
								539089
								539090
								539091
	203201	203200	203204	203202	203205	203206	203203	
	203241	203240	203244	203242	203245	203246	203243	
	203221	203220	203224	203222	203225	203226	203223	
	203261	203260	203264	203262	203265	203266	203263	
	203321	203320	203324	203322	203325	203326	203323	
	203281	203280	203284	203282	203285	203286	203283	
	203341	203340	203344	203342	203345	203346	203343	
	203361	203360	203364	203362	203365	203366	203363	
	203301	203300	203304	203302	203305	203306	203303	

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Végigfutó foglalattal a rögzítő elemhez. · Használatiminta-oltalom reg. sz. 14380. 	□ 80 mm Hossz: 3 000 mm	1 m	16 145	4	3 m
		□ 80 mm Hossz: 1 500 mm	1 m	18 020	4	1,5 m
		□ 80 mm Hossz: 600 mm	1 m	24 185	4	0,6 m
		□ 100 mm Hossz: 3 000 mm	1 m	17 535	4	3 m
		□ 100 mm Hossz: 1 500 mm	1 m	18 595	4	1,5 m
		□ 100 mm Hossz: 600 mm	1 m	26 555	4	0,6 m
SZÖGLETES KÖNYÖK 72° (HOSSZÚ) ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Méretek: · QR 80: 1 000 × 190 mm (látható). · QR 100: 1 000 × 196 mm (látható). 	□ 80 mm	1 db	34 775	4	1 db
		□ 100 mm	1 db	35 765	4	1 db
SZÖGLETES KÖNYÖK 72° (RÖVID) ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Méretek: 190 × 190 mm (látható). 	□ 80 mm	1 db	26 250	4	1 db
		□ 100 mm	1 db	24 695	4	1 db
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ RÖGZÍTŐ ELEM ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium. · Szögletes lefolyócső rögzítése M10-es menettel, szár nélkül. 	—	1 db	3 735	4	1 db
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ VILLÁMHÁRÍTÓ-KAPOCS ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium. · Integrált rozsdamentes kapocsal vezeték tartóként. · Tartókapocssal együtt a rögzítéshez. · Vezetéktartó huzalrögzítéshez ø 8–12 mm. 	—	1 db	10 125	4	1 db
SZÖGLETES VÍZGYŰJTŐ ÜST ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Mélység/szélesség/magasság: 220/220/330 mm. · Magasság betorkolló nélkül (□ 80 mm) kb. 255 mm. · Magasság betorkolló nélkül (□ 100 mm): kb. 280 mm. · Szögletes külső peremezés (3 oldalon). · Lefolyócsónk excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 45 mm). · Anyagvastagság: 0,8 mm. 	□ 80 mm	1 db	87 565	4	1 db
		□ 100 mm	1 db	84 965	4	1 db
SZÖGLETES BETORKOLLÓ ELEM ▲		□ 80 mm 250	1 db	22 780	4	1 db
		□ 80 mm 333	1 db	25 890	4	1 db
		□ 100 mm 333	1 db	23 515	4	1 db
		□ 100 mm 400	1 db	24 060	4	1 db
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ATTIKAFAL-VÍZGYŰJTŐ ÜST ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Teljes magasság (□ 80 mm): 410 mm (látható: 350 mm). · Teljes magasság (□ 100 mm): 530 mm (látható: 465 mm). · Anyagvastagság: 1,2 mm. · EPDM tömítéssel együtt. · Hajlásszög: 3°. · □ 80 mm: átm. 75 HT csőhöz megfelelő. · □ 100 mm: átm. 110 HT csőhöz megfelelő. 	□ 80 mm	1 db	94 475	4	1 db
		□ 100 mm	1 db	90 795	4	1 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
	230742	230740	◇	230741	◇	◇	◇	
	230722	230720	◇	230721	◇	◇	◇	
	230702	230700	◇	230701	◇	◇	◇	
	230041	230040	230044 ◇	230042	230045 ◇	230046 ◇	230043 ◇	
	230021	230020	230024 ◇	230022	230025 ◇	230026 ◇	230023 ◇	
	230001	230000	230004 ◇	230002	230005 ◇	230006 ◇	230003 ◇	
	230902	230900	◇	230901	◇	◇	◇	
	230201	230200	230204 ◇	230202	230205 ◇	230206 ◇	230203 ◇	
	230922	230920	◇	230921	◇	◇	◇	
	230221	230220	230224 ◇	230222	230225 ◇	230226 ◇	230223 ◇	
								150050
								150051
	230942	230940	◇	230941	◇	◇	◇	
	230301	230300	230304 ◇	230302	230305 ◇	230306 ◇	230303 ◇	
	231002	231000	◇	231001	◇	◇	◇	
	231022	231020	◇	231021	◇	◇	◇	
	230501	230500	230504 ◇	230502	230505 ◇	230506 ◇	230503 ◇	
	230521	230520	230524 ◇	230522	230525 ◇	230526 ◇	230523 ◇	
	231042	231040	◇	231041	◇	◇	◇	
	230601	230600	230604 ◇	230602	230605 ◇	230606 ◇	230603 ◇	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ÁTALAKÍTÓ ELEM 80 	<ul style="list-style-type: none"> · Átmenet szögletestől kerek formáig. · \varnothing 106 mm: átm. 110 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 110 mm. · \varnothing 115 mm: átm. 125 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 110 mm. 	\square 80 mm \varnothing 106 mm	1 db	37 770	4	1 db
		\square 80 mm \varnothing 115 mm	1 db	37 770	4	1 db
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ÁTALAKÍTÓ ELEM 100 	<ul style="list-style-type: none"> · Átmenet szögletestől kerek formáig. · \varnothing 98 mm: átm. 110 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 244 mm. · \varnothing 115 mm: átm. 125 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 250 mm. 	\square 100 mm \varnothing 98 mm	1 db	10 565	4	1 db
		\square 100 mm \varnothing 115 mm	1 db	10 565	4	1 db
GUMITÖMÍTÉS 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: gumi. · A lefolyócsövek, és átvezető elemek csatlakoztatásához a HT- vagy KG-csőbe. · \varnothing 100: az átm. 110 HT- vagy KG-csőhöz megfelelő. · \varnothing 120: megfelelő a PREFA \varnothing 120 mm állványcsőhöz tisztítónyílással.  	\varnothing 100 mm	1 db	3 555	4	1 db
		\varnothing 120 mm		3 555		
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ TISZTÍTÓNYÍLÁSSAL 	<ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Végigfutó foglalattal a rögzítő elemhez. 	\square 80 mm Hossz: 1 500 mm	1 db	38 445	4	1 db
		\square 100 mm Hossz: 1 500 mm	1 db	39 535	4	1 db
SZÖGLETES ESŐVÍZ KIVEZETŐ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Műanyag csatlakozóval; a kereskedelmi forgalomban kapható valamennyi tömlőkhöz (\varnothing 25 mm 1"). · Csőmenetátmérő: kb. 33 mm G1". 	\square 100 mm	1 db	70 305	4	1 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
	230982	230980	◇	230981	◇	◇	◇	
	230962	230960	◇	230961	◇	◇	◇	
	230401	230400	230404 ◇	230402	230405 ◇	230406 ◇	230403 ◇	
	230421	230420	230424 ◇	230422	230425 ◇	230426 ◇	230423 ◇	
								150052
								150053
	230802	230800	◇	230801	◇	◇	◇	
	230101	230100	230104 ◇	230102	230105 ◇	230106 ◇	230103 ◇	
	230321	230320	◇	230322	◇	◇	◇	

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PATENTSZEGECS ●	 · Anyag: alumínium rozsdamentes tüskével. · Szegeccselhető vastagság: 1–6 mm.	4 × 9,5 mm	1 db	60	2	1 000 db
JAVÍTÓFESTÉK	 · A PREFA színekhez és felületekhez igazítva. · Ecsetes tégely (12 ml). · Elérhető továbbá a rozsdavörös (430157), mohazöld (430156), prefabronz (430160) és sötétszürke (430161) színekben. · Kérjük, figyeljen a felhasználási útmutatóra!	12 ml	1 db	3 395	6	1 db
LAKK CERUZA	 · A PREFA színekhez és felületekhez igazítva. · A következő színekben kapható: barna (430201), antracit (430200), fekete (430203), rozsdavörös (430207), világosszürke (430202), prefafehér (430206), mogyoróbarna (430204), ezüstmetál (430210), tisztafehér (430213), grafitiszürke (430205), füstezüst (430211), sötétszürke (430209), antracit matt (430212), prefabronz (430208). · Kérjük, figyeljen a felhasználási útmutatóra!	11 ml	1 db	5 920	6	1 db
ALUMÍNÍUM FORRASZTÓ PÁLCA (CSOMAG)	 · Tiszta alumínium és a PREFA által használt alumínium ötvözetek lágy forrasztásához. · Csomag tartalma: kb. 30 forrasztópálca (250 g).	—	1 db	68 600	6	—
SPECIÁLIS SZILIKON	 · Átlátszó, rugalmas egykomponensű tömítő massa sík felületek, ereszcatorna szegeccsel toldásainak tömítéséhez. · 300 ml kb. 25–30 m-hez elegendő.	300 ml	1 db	3 285 2 790	2	1 db 20 db
SPECIÁLIS RAGASZTÓ KÉSZLET	 Tartalom: · 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó · 1 db 60 ml-es felülettisztító · 1 db csiszolópapír · 1 db tisztítókendő · 2 db kinyomófej Általános adatok: · 290 ml kb. 4 m-hez elegendő. · Szín: szürke. Használatra vonatkozó adatok: · Lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet.	—	1 készlet	14 640	6	1 készlet
SPECIÁLIS RAGASZTÓ	 Tartalom: · 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó · Kiegészítők nélkül. Általános adatok: · 290 ml kb. 4 m-hez elegendő. · Szín: szürke. Használatra vonatkozó adatok: · Lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet.	—	1 db	14 315	6	24 db
ERESZCSATORNA VULCNI NYITÓ ●	 · Szerszám a külső peremezés szélesítéséhez.	—	1 db	46 605	0	—
LÉTRA BIZTOSÍTÓ ●	 · Anyag: alumínium idomcső, fényes · Valamennyi szabvány létrához. A PREFA Létrabiztosító lehetővé teszi a létrák gyors felállítását és a biztonságos feljutást, mivel a létra oldalirányú elcsúszását már az első fellépésnél megakadályozza. Az ereszcatorna a létra vulcnihoz támasztása révén nem sérül meg.	—	1 db	59 345	0	—
LEFOLYÓLÁNC ▲	 · Anyag: nemesacél. · Láncszem méret: 35 × 20 × 5 mm.	5 mm	1 m	7 795	2	—

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
	533003	533004	533011	533009	533007	533025	533027	
	430151	430150	430153	430152		430154	430155	
	430201	430200	430203	430202	430206	430204	430205	
								425002
								420006
								420006
								420500
								420501
								420028
								420546
	204041	204040	204044	204042	204045	204046	204043	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).




















TETŐ-VÍZELVEZETÉS



Félkörszelvényű függő ereszcatorna	120
Négyszögszelvényű ereszcatorna	126
Fekvő ereszcatorna	130
Lefolyócső	132
Szögletes lefolyócső	142
Patinaszürke	146
Egyéb tartozékok	150

TETŐ-VÍZELVEZETÉS · Félkörszelvényű függő ereszcatorna

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNA (3M) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL  	<ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. 	250	1 m	3 850 3 015	4	15 m
		280	1 m	3 925 3 235	4	15 m
		333	1 m	4 015 3 245	4	15 m
		400	1 m	5 150 4 280	4	15 m
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNA (6 M) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL  	<ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. 	250	1 m	3 850 3 015	4	30 m
		280	1 m	3 925 3 235	4	30 m
		333	1 m	4 015 3 245	4	30 m
		400	1 m	5 150 4 280	4	30 m
CSATORNATARTÓ ELEM 250   	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	250; 23 × 7	1 db	2 065 1 745	4	30 db
		250 rövid; 23 × 7	1 db	1 785 1 495	4	30 db
CSATORNATARTÓ ELEM 280   	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	280; 28 × 7	1 db	2 205 1 805	4	30 db
		280 rövid; 28 × 7	1 db	1 850 1 565	4	30 db
		280 hosszú; 28 × 7	1 db	2 505 2 085	4	30 db
CSATORNATARTÓ ELEM 333   	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	333; 28 × 7	1 db	2 250 1 870	4	30 db
		333 rövid; 28 × 7	1 db	1 910 1 575	4	30 db
		333 hosszú; 28 × 7	1 db	2 560 2 095	4	30 db
CSATORNATARTÓ ELEM 400   	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	400; 30 × 7	1 db	2 670 2 390	4	20 db
CSATORNATARTÓ ELEM, ÉLÉRE HAJLÍTOTT   	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	280; 23 × 7	1 db	3 735 3 230	4	10 db
		333; 23 × 7	1 db	3 850 3 235	4	20 db
		333 rövid; 23 × 7	1 db	5 015 4 685	4	20 db
		400; 23 × 7	1 db	4 785 4 500	4	20 db
CSATORNATARTÓ ELEM SVÁJC  	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	333; 23 × 7	1 db	5 040 4 285	4	20 db

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
572212	572216	572219	572241	572223	572240	572249	572254			
								572213		
572208	572220	572203	572215	572224	572227	572229	572255	572206		
								572201		
572207	572218	572202	572211	572225	572228	572230	572250			
								572205		
572209	572210	572204			572260		572263			
572012	572016	572019	572041	572023	572040	572049	572055	572013		
								572006		
572008	572020	572003	572015	572024	572027	572050	572056			
								572001		
572007	572018	572002	572011	572025	572028	572030	572051			
								572005		
572009	572010	572004			572060		572063			
521020	521030	521040	521042	521045	521041	521062	521068	521019		
								521092		
521240	521241	521242	521245	521246	521244	521247	521250			
								521005		
521010	521014	521006	521022	521044	521023	521061	521069	521091		
								521050		
521220	521221	521222	521225	521226	521224	521227	521230	521001		
								521090		
521052	521051	521053	521056	521047	521055	521048	521070			
								521007		
521009	521012	521002	521018	521043	521024	521032	521211			
521200	521201	521202	521205	521206	521204	521208	521213			
521011	521013	521008	521026	521046	521025	521033	521212			
521015	521016	521004			521080		521083	521003		
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	522081		
522003	522004	522002	522008	522005	522009	522010	522014	522001		
								522020		
522022	522021	◇	◇	◇	◇	◇	◇			
								522061		
522062	522063	522064			522065		522068			
522051	522052	522053						522050		



















■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TETŐ-VÍZELVEZETÉS · Félkörszelvényű függő ereszcatorna

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
HOMLOKDESKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEM 	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	250; 28 × 7	1 db	2 620 2 290	4	20 db
		280; 28 × 7	1 db	2 620 1 845	4	20 db
		333; 28 × 7	1 db	2 290 1 925	4	20 db
ERESZCSATORNA TARTÓELEM SZEG 	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzihorganyzott acél. · Kb. 80 db/kg. 	5,0 × 80 mm	1 kg	2 160	4	5 kg
CSATORNA VÉGELEM 	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. 	250	1 db	750 675	4	50 db
		280	1 db	810 755	4	50 db
		333	1 db	880 810	4	50 db
		400	1 db	1 375 1 080	4	50 db
CSATORNA VÉGELEM, GÖMBÖLYÍTETT 	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. · FIGYELMEZTETÉS! A téglavörös, rozsdavörös, mohazöld, cink-szürke és ezüstmetál színek csak rendelésre kaphatók. 	333	1 db	14 485	4	4 db
RAGASZTHATÓ VÉGELEM 	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. 	333	1 db	13 115 11 605	4	2 db
ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (BELSŐ) 	 <ul style="list-style-type: none"> · Egyedi szeglet külön rendelhető. 	250	1 db	9 435 7 600	4	4 db
		280	1 db	9 850 8 120	4	4 db
		333	1 db	10 150 8 560	4	4 db
		400	1 db	14 800 12 505	4	2 db
ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (KÜLSŐ) 	 <ul style="list-style-type: none"> · Egyedi szeglet külön rendelhető. 	250	1 db	9 435 7 600	4	4 db
		280	1 db	9 850 8 120	4	4 db
		333	1 db	10 150 8 560	4	4 db
		400	1 db	14 800 12 505	4	2 db
BETORKOLLÓ 250 		250 × ø 60	1 db	10 260 9 300	4	4 db
		250 × ø 80	1 db	6 825 5 310	4	5 db
BETORKOLLÓ 280 		280 × ø 80	1 db	7 045 5 525	4	10 db
		280 × ø 100	1 db	7 675 6 760	4	10 db

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
521560	521561	521562							521503	
521520	521521	521522	521525	521526	521524	521528	521530		521501	
521535	521536	521537	521540	521541	521539	521544	521546		521502	
										350670
517015	517020	517025	517026	517027	517024	517037	517043		517022	
517003	517005	517004	517017	517028	517018	517038	517044		517001	
517002	517008	517007	517014	517029	517019	517030	517039		517006	
517011	517012	517010			517050		517053		517009	
617007	617005	617006							617004	
									517500	
518034	518046	518060	518062	518063	518061	518068	518087		518032	
518002	518024	518006	518038	518058	518040	518066	518089		518007	
518001	518009	518005	518030	518044	518042	518051	518080		518004	
518023	518026	518008			518204		518207		518003	
518035	518047	518070	518072	518064	518071	518067	518088		518033	
518012	518025	518011	518039	518059	518041	518065	518090		518010	
518015	518016	518014	518031	518045	518043	518050	518079		518013	
518022	518027	518018			518200		518203		518017	
519121	519122	519123							519120	
519028	519040	519046	519048	519053	519047	519058	519079		519027	
519020	519022	519021	519031	519050	519035	519059	519080		519010	
519015	519017	519001	519032	519051	519036	519060	519081		519011	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE


















A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TETŐ-VÍZELVEZETÉS · Félkörszelvényű függő ereszcatorna

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
BETORKOLLÓ 333 		333 × ø 80	1 db	8 160 7 275	4	10 db
		333 × ø 100	1 db	7 525 6 055	4	10 db
		333 × ø 120	1 db	9 015 8 175	4	5 db
BETORKOLLÓ 400 		400 × ø 100	1 db	16 670 12 975	4	1 db
		400 × ø 120	1 db	13 460 10 055	4	3 db
		400 × ø 150	1 db	15 655 14 800	4	1 db
FERDE BETORKOLLÓ CSONK 	· Mindkét oldalon felhasználható.	250, 280, 333 × ø 80	1 db	14 430 10 165	4	2 db
		280, 333 × ø 100	1 db	14 775 10 745	4	2 db
		333, 400 × ø 120	1 db	15 705 10 920	4	2 db
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREMMEL ÉS TAKARÓELEMMEL (KÉSZLET) 	· Készlet: dila, külső peremezés és takaróelem. · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Hossz: 260 mm. · Vulcni hosszúsága: 270 mm. · Takaróelem hosszúsága: 150 mm. · EPDM-gumi hosszúsága: ~ 90 mm.	250	1 db	10 975	3	1 db
		280	1 db	11 875	3	1 db
		333	1 db	13 535	3	1 db
		400	1 db	16 250	3	1 db
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREM ÉS TAKARÓELEM NÉLKÜL 	· Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Rejtett szereléshez. · Hossz: 260 mm. · EPDM-gumi hosszúsága: ~ 90 mm.	250	1 db	6 615	3	6 db
		280	1 db	7 540	3	6 db
		333	1 db	9 180	3	6 db
		400	1 db	11 245	3	6 db
ERESZCSATORNA BIZTOSÍTÓ TARTÓELEM ALUMÍNÍUM ERESZCSATORNÁHOZ 	· Alumínium ereszcatornához 250–400.	4 × 25 × 427 mm	1 db	3 450 1 715	4	10 db



	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
519064	519065	519066	519069	519070	519068	519071	519082			
									519063	
519013	519002	519004	519026	519049	519037	519042	519062			
									519012	
519014	519016	519006	519034	519052	519038	519061	519083			
									519007	
									519090	
519018	519023	519005			519084		519087			
									519008	
519019	519024	519003								
									519009	
520012	520006	520011	520016	520023	520017	520025	520040			
									520010	
520007	520001	520003	520014	520022	520018	520030	520036			
									520004	
520008	520009	520002	520019	520024	520021	520026	520041			
									520005	
547050	547051	547052	547055	547056	547054	547049	547016			
547040	547041	547042	547045	547046	547044	547048	547015			
547020	547021	547022	547024	547030	547023	547028	547032			
547035	547036	547037			547090		547093			
										547102
										547101
										547100
										547103
537045	537046	537048								
									537044	

TETŐ-VÍZELVEZETÉS · Négyzetöszelvényű ereszcatorna

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA (3 M) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. · Anyagvastagság: 1 mm (négyzetöszelvényű ereszcatorna 500). 	250	1 m	4 470 4 085	4	6 m
		333	1 m	4 700 4 285	4	6 m
		400	1 m	6 410 6 180	4	6 m
		500	1 m	11 215 6 650	4	3 m
		NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA (6 M) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. · Anyagvastagság: 1 mm (négyzetöszelvényű ereszcatorna 500). 	250	1 m	4 470 4 085
333	1 m			4 700 4 285	4	12 m
400	1 m			6 410 5 835	4	12 m
500	1 m			11 215 6 650	4	6 m
CSATORNATARTÓ ELEM NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 			250/23 × 7	1 db	2 540 2 290
		333/28 × 7	1 db	2 690 2 495	4	30 db
		400/30 × 7	1 db	3 415 3 150	4	20 db
		500/35 × 7	1 db	5 535 4 620	4	20 db
		HOMLOKDESKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEM NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	250/28 × 7	1 db	2 470 2 270
333/28 × 7	1 db			2 785 2 345	4	20 db
ERESZCSATORNA TARTÓELEM SZEG 	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzhorganyzott acél. · Kb. 80 db/kg. 			5,0 × 80 mm	1 kg	2 160
		NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA VÉGELEM 	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. 	250	1 db	1 315 1 120
333	1 db			1 460 1 235	4	50 db
400	1 db			1 510 1 375	4	50 db
NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA VÉGELEM 500  				500 bal	1 db	22 735 21 650
		500 jobb	1 db	22 735 21 650	4	2 db

EE elszámolási egység
CSE csomagolási egység

RCS rabattcsoport
** kérjen árajánlatot

 termékújdonság 2025
 termékújdonság 2024

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
	573212	573211	573213					573217 ◊		
									573210 ◊	
	573203	573201	573202	573205 ◊	573206 ◊	573204 ◊	573207 ◊	573215 ◊		573200 ◊
	573232	573231	573233			573234 ◊		573237 ◊		573230 ◊
	573311 ◊	573312 ◊	573313 ◊							573314 ◊
	573010	573011	573012					573026 ◊		573009 ◊
	573003	573007	573001	573017 ◊	573019 ◊	573016 ◊	573015 ◊	573024 ◊		573002 ◊
	573006	573014	573004			573030 ◊		573033 ◊		573005 ◊
	573301 ◊	573302 ◊	573303 ◊							573304 ◊
	525013	525014	525015					525041 ◊		525012 ◊
	525006	525007	525002	525011 ◊	525017 ◊	525010 ◊	525018 ◊	525020 ◊		525001 ◊
	525005	525008	525004			525022 ◊		525025 ◊		525003 ◊
	525031 ◊	525032 ◊	525033 ◊							525030 ◊
	525230	525231	525232					525235 ◊		525200 ◊
	525210	525211	525212	525215 ◊	525216 ◊	525214 ◊	525217 ◊	525219 ◊		525201 ◊
										350670
	540011	540012	540013					540023 ◊		540009 ◊
	540006	540007	540004	540016 ◊	540017 ◊	540015 ◊	540018 ◊	540020 ◊		540003 ◊
	540005	540008	540002			540024 ◊		540027 ◊		540001 ◊
	540036	540037	540038							540035 ◊
	540031	540032	540033							540030 ◊










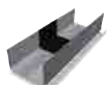
■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető













◊ rendelésre gyártjuk
◊ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).















TETŐ-VÍZELVEZETÉS · Négyzsögszelvényű ereszcatorna

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (KÜLSŐ)   <ul style="list-style-type: none"> · Egyedi szeglet külön rendelhető. 	250	1 db	13 940 10 275	4	4 db	
	333	1 db	15 370 10 400	4	4 db	
	400	1 db	21 505 19 020	4	2 db	
	500	1 db	25 635 24 255	4	2 db	
	250	1 db	13 940 10 275	4	4 db	
NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (BELSŐ)   <ul style="list-style-type: none"> · Egyedi szeglet külön rendelhető. 	333	1 db	15 370 10 400	4	4 db	
	400	1 db	21 505 19 020	4	2 db	
	500	1 db	25 635 24 255	4	2 db	
	250 × ø 80	1 db	10 800 9 160	4	6 db	
	NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA BETORKOLLÓ ELEM  	333 × ø 100	1 db	11 780 10 580	4	10 db
400 × ø 120		1 db	18 380 12 485	4	6 db	
500 × ø 120		1 db	41 125 39 135	4	1 db	
500 × ø 150		1 db	41 125 39 135	4	1 db	
NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREMMEL ÉS TAKARÓELEMMEL (KÉSZLET)   <ul style="list-style-type: none"> · Készlet: dila, külső peremezés és takaróelem. · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Hossz: 260 mm. · Vulcni hosszúsága: 270 mm. · Takaróelem hosszúsága: 150 mm. · EPDM-gumi hosszúsága: ~ 90 mm. 		250	1 db	10 975	3	1 db
	333	1 db	13 535	3	1 db	
	400	1 db	16 250	3	1 db	
	NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA DILATÁCIÓ KÜLSŐ PEREMEZ ÉS TAKARÓELEM NÉLKÜL   <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Rejtett szereléshez. · Hossz: 260 mm. · EPDM-gumi hosszúsága: ~ 90 mm. 	250	1 db	6 615	3	6 db
333		1 db	9 180	3	6 db	
400		1 db	11 245	3	6 db	

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
	524022	524023	524024					524071		
									524021	
	524010	524011	524009	524029	524033	524027	524035	524040		
									524008	
	524014	524015	524013			524082		524085		
									524012	
	524051	524052	524053							
									524050	
	524018	524019	524020					524081		
									524017	
	524004	524007	524003	524030	524034	524028	524036	524039		
									524002	
	524001	524016	524006			524086		524089		
									524005	
	524061	524062	524063							
									524060	
	548015	548016	548017					548051		
									548013	
	548006	548007	548004	548020	548022	548019	548023	548025		
									548003	
	548005	548012	548002			548060		548063		
									548001	
	548041	548042	548043							
									548040	
	548031	548032	548033							
									548030	
	547080	547081	547082					547088	547083	
	547060	547061	547062	547065	547067	547064	547068	547085	547066	
	547070	547071	547072			547095		547098	547073	
										547106
										547105
										547104

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
FEKVŐ ERESZCSATORNA  	<ul style="list-style-type: none"> · Külső védőfóliával. · Kerek külső peremzéssel. · FIGYELMEZTETÉS! Minimális tetőhajlásszöget figyelembe kell venni. 	700 × 1,00 mm Hossz: 6 m	1 m	12 060 <hr/> 9 735	4	30 m
FEKVŐ ERESZCSATORNA TARTÓELEM  	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	28 × 7 mm	1 db	4 505 <hr/> 3 990	4	20 db
ERESZCSATORNA TARTÓELEM SZEG  	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzihorganyzott acél. · Kb. 80 db/kg. 	5,0 × 80 mm	1 kg	2 160	4	5 kg
FEKVŐ ERESZCSATORNA VÉGELEM  	<ul style="list-style-type: none"> · Osztható bal és jobb végelemhez. 	—	1 db	22 215 <hr/> 15 535	4	1 db
FEKVŐ ERESZCSATORNA BETORKOLLÓ ELEM  		∅ 100	1 db	14 390 <hr/> 10 745	4	1 db
PREFA DILATÁCIÓ  	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Végtelen; GS típus. · Hőmozgás kiegyenlítéshez. 	6 000 × 375 mm	1 m	33 220	3	1 db

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
	575005	575006	575001	575010	575011	575008	575012			
									575002	
	523005	523006	523004	523009	523010	523008	523011			
									523003	
										350670
	517301	517302	517303	517304	517305	517306	517307			
									517300	
	520201	520202	520203	520206	520207	520204	520208			
									520200	
										580001

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
LEFOLYÓCSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL  	<ul style="list-style-type: none"> · Anyagvastagság: 0,7 mm. 	∅ 60 × 3 000 mm	1 m	5 445 4 780	4	36 m
		∅ 80 × 3 000 mm	1 m	4 075 3 465	4	60 m
		∅ 100 × 3 000 mm	1 m	4 470 3 655	4	39 m
		∅ 120 × 3 000 mm	1 m	5 830 4 695	4	24 m
		∅ 150 × 3 000 mm	1 m	8 170 6 240	4	18 m
LEFOLYÓCSŐ (VASTAGSÁG: 1,6 MM)  	<ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Megfelelő csőtoldó elemmel. 	∅ 100 × 2 950 mm	1 db	45 545 35 770	4	1 db
		∅ 60	1 db	2 245 1 975	4	2 db
LEFOLYÓCSŐ BILINCS  	<ul style="list-style-type: none"> · M10-es menettel, szár nélkül. · Rögzített anyával. 	∅ 80	1 db	2 005 1 380	4	25 db
		∅ 100	1 db	2 095 1 445	4	25 db
		∅ 120	1 db	2 400 2 120	4	25 db
		∅ 150	1 db	4 615 4 030	4	15 db
		∅ 80 × 1 000 mm	1 db	47 480 43 125	2	1 db
ÁLLVÁNYCSŐ TISZTÍTÓNYÍLÁSSAL  	<ul style="list-style-type: none"> · Kívül porszórt. · Belső fal: műgyanta bevonat. · Tömítéssel együtt. · Anyagvastagság: <ul style="list-style-type: none"> - 2 mm (∅ 80 és ∅ 100) - 2,3 mm (∅ 120) 	∅ 100 × 1 000 mm	1 db	43 070 35 595	2	1 db
		∅ 120 × 1 000 mm	1 db	101 850 93 775	2	1 db
		∅ 80	1 db	3 405	4	15 db
ÁLLVÁNYCSŐ BILINCS  	<ul style="list-style-type: none"> · M10-es menettel, szár nélkül. · Anyag: horganyzott acél. 	∅ 100	1 db	3 540	4	15 db
		∅ 120	1 db	4 515	4	15 db
		∅ 60/115	1 db	3 405 2 000	4	20 db
ÁLLVÁNYCSŐ CSŐKARIKA  		∅ 80/115	1 db	2 540 1 985	4	20 db
		∅ 100/115	1 db	2 620 2 620	4	20 db
		∅ 100/150	1 db	3 105 2 665	4	10 db
		∅ 120/150	1 db	3 455 2 910	4	10 db
		Hossz: 195 mm	1 db	1 680	4	100 db
M10-ES MENETES SZÁR  	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzihorganyzott acél. · Önmetsző menet (tégla falhoz nem szükséges dübel). · Egyenként is rendelhető. · FIGYELMEZTETÉS! Fúróval ∅ 5 mm előfúrás. 					




	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
574062	574063	574064							574061	
574009	574015	574013	574021	574027	574024	574036	574042	574042	574012	
574003	574001	574006	574019	574028	574025	574030	574038	574038	574005	
574010	574011	574004	574023	574029	574026	574037	574043	574043	574007	
574014	574017	574002							574008	
									668420	
529671	529672	529673							529670	
529601	529602	529603	529605	529606	529604	529608	529609	529609	529600	
529621	529622	529623	529625	529626	529624	529628	529629	529629	529620	
529641	529642	529643	529645	529646	529644	529648	529649	529649	529640	
529700	529701	529702							529710	
668113	668114	668115	668118	668119	668117	668121	668123	668123	668110	
668130	668131	668132	668135	668136	668134	668138	668141	668141	668111	
668150	668151	668152	668155	668156	668154	668158	668160	668160	668112	
668300	668301	668302	668304	668307	668306	668305	668309	668309	668103	
668320	668321	668322	668324	668327	668326	668325	668329	668329	668104	
668340	668341	668342	668344	668347	668346	668345	668349	668349	668105	
537305	537306	537307							537304	
537210	537211	537212	537215	537216	537214	537248	537256	537256	537300	
537220	537221	537222	537225	537217	537224	537227	537250	537250	537301	
537230	537231	537232	537235	537218	537234	537237	537251	537251	537302	
537240	537241	537242	537245	537219	537244	537249	537258	537258	537303	
										345015

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
TAKARÓSAKPA CSŐBILINCS SZÁRHOZ ●	 · Anyag: műanyag. · Szín: szürke.	—	1 db	185	4	25 db
CSŐBILINCS SZÁR ● ◆	 · Anyag: tűzihorganyzott acél. · Műanyag takarókupakkal. · Takarókupak színe: szürke.	80 mm	1 db	675	4	25 db
CSŐBILINCS SZÁR HOMLOKZATI HŐSZIGETELÉSEN KERESZTÜL TÖRTÉNŐ RÖGZÍTÉSHEZ VALÓ Ø 10 CSŐBILINCS CSAPLYUKHOZ ● ◆	 · Anyag: tűzihorganyzott acél. · Műanyag takarósapkával. · Fedősapkaszín: szürke. · Homlokzati hőszigetelésen keresztül történő rögzítéshez Ø 10 mm.	140 mm	1 db	675	4	25 db
		200 mm	1 db	750	4	25 db
		330 mm	1 db	1 035	4	25 db
DÜBEL HOMLOKZATI HŐSZIGETELÉSEN KERESZTÜL TÖRTÉNŐ RÖGZÍTÉSHEZ Ø 10 ● ◆	 · Anyag: műanyag. · 50–200 mm-es szigetelő vastagsághoz. · Rögzítési mélység a tartószerkezetbe: min. 70 mm. · Csőbilincs szárnak megfelelő homlokzati hőszigetelésen keresztül történő rögzítéshez való Ø 10 mm csőbilincslukhoz. · FIGYELMEZTETÉS! Fúróval Ø 10 mm előfúrás.	Ø 10 × 120 mm	1 db	235	2	25 db
		Ø 10 × 180 mm	1 db	270	2	25 db
		Ø 10 × 280 mm	1 db	315	2	25 db
CSŐBILINCSSTARTÓ HŐSZIGETELÉSHEZ ● ◆	 · Anyag: nemesacél és műanyag. · 100–180 mm, vagy 180–260 mm szigetelési vastagsághoz. · Kötőelemekkel (dübel Ø 8 × 90 mm, csavar Ø 6 × 100 mm) és fedősapkával.	100–180 mm	1 db	2 025	2	4 db
		180–260 mm	1 db	2 063	2	4 db
FALI RÖGZÍTŐLAP ▲	 · Kötőelemek nélkül. · M10-es menettel és anyával.	—	1 db	3 800 3 485	4	6 db
GUMITÖMÍTÉS ●	 · Anyag: gumi. · A lefolyócsövek, és átvezető elemek csatlakoztatásához a HT- vagy KG-csőbe. · Ø 100: az átm. 110 HT- vagy KG-csőhöz megfelelő. · Ø 120: megfelelő a PREFA Ø 120 mm állványcsőhöz tisztítónyílással.	Ø 100 mm	1 db	3 555	4	1 db
		Ø 120 mm		3 555		
BETORKOLLÓ ELEM RAGASZTHATÓ PEREMMEL ▲	 · Ø 60 lefolyócsőhöz. · A PREFA vízgyűjtő üsthöz túlfolyóként is használható.	Ø 58 mm	1 db	4 695 4 105	4	1 db
		Ø 60 mm	1 db	3 760 2 635	4	2 db
		Ø 80 mm	1 db	3 680 2 355	4	2 db
		Ø 100 mm	1 db	3 680 2 195	4	2 db
LEFOLYÓCSŐ TOLDÓ ELEM ▲	 · Lefolyócsőhöz, illetve lefolyócsőhöz védőfóliával megfelelő.	Ø 120 mm	1 db	3 775 3 460	4	2 db
		Ø 150 mm	1 db	27 270 23 830	4	2 db
		Ø 100 mm	1 db	3 370 3 015	4	2 db
		Ø 120 mm	1 db	3 370 3 015	4	2 db
LEFOLYÓCSŐ TOLDÓELEM (VASTAGSÁG: 1,6 MM) ▲ ◆	 · Lefolyócsőhöz (1,6 mm falvastagság) alkalmas. · A következő toldáshoz alkalmas: – Két lefolyócső (1,6 mm); – Védőfóliás lefolyócsőből (felső cső) 1,6 mm falvastagságú lefolyócsőbe (alsó cső).	Ø 100 mm	1 db	3 370 3 015	4	2 db

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
										529502
										345033
										345030
										345031
										345032
										345040
										345041
										345042
										420305
										420306
529302	529303	529304	529305	529306	529307	529308	529310			
									529301	
										150052
										150053
519201	519202	519203								
									519200	
527370	527371	527372								527304
527310	527311	527312	527313	527314	527315	527316	527318			527300
527330	527331	527332	527333	527334	527335	527336	527338			527301
527350	527351	527352	527354	527355	527353	527357	527358			527302
										527305
										527303

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
CSÚSZÓ ÁTVEZETŐ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Felső csatlakozás megfelelő PREFA lefolyócsőhöz védőfóliával (∅ 80, ∅ 100 vagy ∅ 120) és PREFA lefolyócsőhöz 1,6 mm vastagságban. · Az alsó csatlakozás HT/KG csőre és PREFA állványcsőre való csatlakozásra alkalmas. · Teljes magasság: 250 mm. 	∅ 80 mm	1 db	16 075 15 245	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	16 345 15 245	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	26 385 24 010	4	1 db
CSŐÁTALAKÍTÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · HT/KG csövek átalakító eleme lefolyócsőre. – Felső csatlakozás HT/KG-csővekhez (pl. merőleges tetőösszefolyó). – Alsó csatlakozás PREFA lefolyócsővekhez és PREFA 1,6 mm falvastagságú lefolyócsővekhez. · Teljes magasság: 160 mm. · Tömítéssel együtt. 	∅ 110/100 mm	1 db	37 475 33 530	4	1 db
		∅ 125/120 mm	1 db	51 745 47 390	4	1 db
LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 72° 		∅ 60 mm	1 db	5 890 4 435	4	1 db
		∅ 80 mm	1 db	5 130 3 590	4	8 db
		∅ 100 mm	1 db	5 210 4 585	4	8 db
		∅ 120 mm	1 db	6 285 5 105	4	4 db
		∅ 150 mm	1 db	15 875 13 245	4	1 db
LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 85° 		∅ 60 mm	1 db	8 290 7 545	4	1 db
		∅ 80 mm	1 db	8 160 7 385	4	8 db
		∅ 100 mm	1 db	8 425 7 640	4	8 db
		∅ 120 mm	1 db	10 490 8 905	4	3 db
LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 40° 		∅ 60 mm	1 db	4 490 3 885	4	1 db
		∅ 80 mm	1 db	4 970 3 845	4	12 db
		∅ 100 mm	1 db	5 315 4 680	4	6 db
		∅ 120 mm	1 db	6 990 6 190	4	3 db
LÁBAZATI ELEM ELŐÁLLÁS: 60 mm 	<ul style="list-style-type: none"> · ∅ 150 mm nem a csőből hajlítva, hanem hegesztve. 	∅ 80 mm	1 db	7 920 6 425	4	2 db
		∅ 100 mm	1 db	8 175 6 645	4	8 db
		∅ 120 mm	1 db	10 375 8 825	4	4 db
		∅ 150 mm	1 db	26 470 23 625	4	1 db
LÁBAZATI ELEM ELŐÁLLÁS: 30 mm 		∅ 100 mm	1 db	7 395 6 295	4	8 db








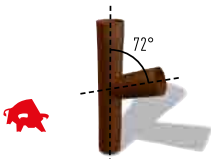
	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
	◇	537321	◇	◇	◇	◇	◇	537323 ◇		
									537320 ◇	
	◇	537341	◇	◇	◇	◇	◇	537343 ◇		
									537340 ◇	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		537360 ◇
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									537370 ◇	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									537371 ◇	
	526251	526252	526253							526250 ◇
	526012	526015	526013	526020 ◇	526027 ◇	526023 ◇	526069 ◇	526084 ◇		526005 ◇
	526003	526006	526008	526018 ◇	526026 ◇	526024 ◇	526033 ◇	526077 ◇		526007 ◇
	526004	526011	526002	526022 ◇	526028 ◇	526025 ◇	526072 ◇	526085 ◇		526001 ◇
	526014	526016	526010							526009 ◇
	◇	◇	◇							526270 ◇
	526310	526311	526312					526318 ◇		526070 ◇
	526300	526301	526302					526308 ◇		526071 ◇
	526320	526321	526322							526076 ◇
	◇	◇	◇							526230 ◇
	526050	526051	526053	526059 ◇	526064 ◇	526056 ◇	526073 ◇	526086 ◇		526035 ◇
	526044	526045	526054	526060 ◇	526062 ◇	526057 ◇	526040 ◇	526075 ◇		526036 ◇
	526047	526048	526055	526061 ◇	526063 ◇	526058 ◇	526074 ◇	526087 ◇		526037 ◇
	527013	527014	527012	527020 ◇	527027 ◇	527023 ◇	527036 ◇	527042 ◇		527011 ◇
	527001	527003	527010	527018 ◇	527026 ◇	527024 ◇	527030 ◇	527038 ◇		527009 ◇
	527002	527004	527008	527022 ◇	527028 ◇	527025 ◇	527037 ◇	527043 ◇		527007 ◇
	527016	527015	527006							527005 ◇
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									527400 ◇	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
VÍZGYŰJTŐ ÜST ▲ 	<ul style="list-style-type: none"> · Mélység/szélesség/magasság: 220/220/330 mm. · Magasság betorkolló nélkül: kb. 280 mm. · Külső peremezés 3 oldalon. · Lefolyócsonek excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 30 mm). · Anyagvastagság: 0,8 mm. 	∅ 80 mm	1 db	52 250 47 280	4	2 db
		∅ 100 mm	1 db	54 620 49 350	4	2 db
		∅ 120 mm	1 db	56 295 50 740	4	2 db
		∅ 150 mm	1 db	60 480 54 785	4	2 db
VÍZGYŰJTŐ ÜST KEREK ▲ 	<ul style="list-style-type: none"> · Mélység/szélesség/magasság: 170/180/245 mm. · Magasság betorkolló nélkül: kb. 185 mm. · Lefolyócsonek excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 30 mm). · Anyagvastagság: 0,8 mm. 	∅ 100 mm	1 db	72 840 70 045	4	1 db
LOMBKOSÁR ▲ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: horganyzott acél. 	∅ 80–120 mm	1 db	3 425	4	25 db
ATTIKAFAL-VÍZGYŰJTŐ ▲ 	<ul style="list-style-type: none"> · Teljes magasság: 520 mm (látható: 470 mm). · Anyagvastagság: 1,2 mm. · EPDM tömítéssel együtt. · Hajlásszög: 3°. · ∅ 80 mm: átm. 75 HT csőhöz megfelelő. · ∅ 100 mm: átm. 110 HT csőhöz megfelelő. · ∅ 120 mm: átm. 125 HT csőhöz megfelelő. 	∅ 80 mm	1 db	51 745 49 795	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	84 280 78 130	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	100 295 95 640	4	1 db
AUTOMATA ESŐVÍZKIVEZETŐ ELEM ▲ 	<ul style="list-style-type: none"> · Műanyag csatlakozóval; a kereskedelmi forgalomban kapható valamennyi tömlőkhöz (∅ 25 mm 1"). · Menetátmérő: kb. 33 mm G1". 	∅ 80 mm	1 db	60 020 56 035	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	62 740 58 080	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	85 735 79 630	4	1 db
ESŐVÍZ KIVEZETŐ ELEM ▲ 	<ul style="list-style-type: none"> · Hossz: 400 mm. · Beépített, kivehető lombkosárral. 	∅ 80 mm	1 db	17 430 12 710	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	19 440 14 305	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	21 905 17 440	4	1 db
PÓTRÁCS ESŐVÍZ KIVEZETŐ ELEMHEZ ▲ 	<ul style="list-style-type: none"> · Szín: barna. 	∅ 80 mm	1 db	7 435	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	7 435	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	7 435	4	1 db
CSŐBECSATLAKOZÁS ∅ 80 ▲ 	<ul style="list-style-type: none"> · Hegesztett cső. · Betorkolló csonek behegesztve. · Egyedi csőbetorkolló elem külön rendelhető. 	∅ 80 × 60 mm	1 db	22 925 19 645	4	1 db
		∅ 80 × 80 mm	1 db	20 770 16 995	4	2 db


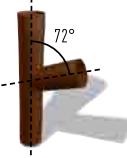

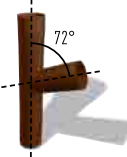

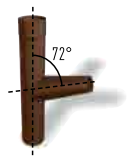
	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
550100	550101	550102	550104	550105	550103	550107	550108	550108		
									550005	
550120	550121	550122	550124	550125	550123	550127	550128	550128		
									550006	
550140	550141	550142	550144	550145	550143	550147	550148	550148		
									550007	
550160	550161	550162								
									550008	
550220	550221	550222								
									550009	
537060										
									537008	
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									553050	
553011	553012	553013	553014	553015	553016	553017	553019	553019		
									553010	
◇	553032	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									553030	
539221	539222	539223	539226	539227	539225	539229	539231	539231		
									539220	
539201	539202	539203	539206	539207	539205	539209	539212	539212		
									539200	
539241	539242	539243	539246	539247	539245	539249	539251	539251		
									539240	
539010	539012	539011	539016	539023	539019	539025	539040	539040		
									539009	
539005	539007	539001	539014	539022	539020	539030	539036	539036		
									539002	
539006	539008	539003	539018	539024	539021	539026	539041	539041		
									539004	
										539089
										539090
										539091
542141	542142	542143								
									542140	
542020	542022	542019	542033	542050	542028	542061	542067	542067		
									542018	

■ Coil Coating
▲ porszórt








● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
CSŐBECSATLAKOZÁS ø 100  	<ul style="list-style-type: none"> · Hegesztett cső. · Betorkolló csonk behegesztve. · Egyedi csőbetorkolló elem külön rendelhető. 	ø 100 × 60 mm	1 db	23 200 19 705	4	1 db
		ø 100 × 80 mm	1 db	21 080 17 030	4	2 db
		ø 100 × 100 mm	1 db	21 375 17 030	4	2 db
CSŐBECSATLAKOZÁS ø 120  	<ul style="list-style-type: none"> · Hegesztett cső. · Betorkolló csonk behegesztve. · Egyedi csőbetorkolló elem külön rendelhető. 	ø 120 × 80 mm	1 db	21 580 17 555	4	1 db
		ø 120 × 100 mm	1 db	21 580 17 560	4	1 db
		ø 120 × 120 mm	1 db	23 600 18 775	4	1 db
CSŐBECSATLAKOZÁS (KÓNIKUS)  	<ul style="list-style-type: none"> · Hegesztett cső. · Kúp korcolt. · Betorkolló csonk behegesztve. 	ø 100 × 50–75 mm	1 db	24 610 22 000	4	2 db

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
	542121	542122	542123							
									542120	◇
	542017	542021	542016	542034	542051	542029	542062	542068		
									542015	◇
	542012	542004	542002	542035	542052	542030	542047	542066		
									542001	◇
	542039	542040	542041	542043	542055	542044	542063	542069		
									542038	◇
	542013	542014	542006	542036	542053	542031	542064	542070		
									542005	◇
	542010	542011	542008	542037	542054	542032	542065	542071		
									542007	◇
	542081	542082	542083	542085	542086	542084	542088	542089		
									542080	◇

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ 	<ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Végigfutó foglalattal a rögzítő elemhez. · Használatiminta-oltalom reg. sz. 14380. 	□ 80 mm Hossz: 3 000 mm	1 m	16 145 15 125	4	3 m
		□ 80 mm Hossz: 1 500 mm	1 m	18 020 17 080	4	1,5 m
		□ 80 mm Hossz: 600 mm	1 m	24 185 18 025	4	0,6 m
		□ 100 mm Hossz: 3 000 mm	1 m	17 535 16 575	4	3 m
		□ 100 mm Hossz: 1 500 mm	1 m	18 595 17 520	4	1,5 m
		□ 100 mm Hossz: 600 mm	1 m	26 555 22 815	4	0,6 m
SZÖGLETES KÖNYÖK 72° (HOSSZÚ) 	<ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Méretek: · QR 80: 1 000 × 190 mm (látható). · QR 100: 1 000 × 196 mm (látható). 	□ 80 mm	1 db	34 775 30 445	4	1 db
		□ 100 mm	1 db	35 765 34 105	4	1 db
SZÖGLETES KÖNYÖK 72° (RÖVID) 	<ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Méretek: 190 × 190 mm (látható). 	□ 80 mm	1 db	26 250 23 650	4	1 db
		□ 100 mm	1 db	24 695 23 470	4	1 db
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ RÖGZÍTŐ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium. · Szögletes lefolyócső rögzítése M10-es menettel, szár nélkül. 	—	1 db	3 735	4	1 db
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ VILLÁMHÁRÍTÓ-KAPOCS 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium. · Integrált rozsdamentes kapoccsal vezetékartóként. · Tartókapoccsal együtt a rögzítéshez. · Vezetékartó huzalrögzítéshez ø 8–12 mm. 	—	1 db	10 125	4	1 db
SZÖGLETES VÍZGYŰJTŐ ÜST 	<ul style="list-style-type: none"> · Mélység/szélesség/magasság: 220/220/330 mm. · Magasság betorkolló nélkül (□ 80 mm): kb. 255 mm. · Magasság betorkolló nélkül (□ 100 mm): kb. 280 mm. · Szögletes külső peremzés (3 oldalon). · Lefolyócsőnk excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 45 mm). · Anyagvastagság: 0,8 mm. 	□ 80 mm	1 db	87 565 82 505	4	1 db
		□ 100 mm	1 db	84 965 79 000	4	1 db
SZÖGLETES BETORKOLLÓ ELEM 		□ 80 mm 250	1 db	22 780 20 470	4	1 db
		□ 80 mm 333	1 db	25 890 23 835	4	1 db
		□ 100 mm 333	1 db	23 515 20 810	4	1 db
		□ 100 mm 400	1 db	24 060 21 195	4	1 db








	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
		151101	151102					151103		
									151100	
		151121	151122					151123		
									151120	
		151161	151162					151163		
									151160	
	150101	150102	150103					150105		
									150100	
	150121	150122	150123					150125		
									150120	
	150161	150162	150163					150165		
									150160	
		151201	151202					151203		
									151200	
	150201	150202	150204					150205		
									150200	
		151261	151262					151263		
									151260	
	150261	150262	150263					150265		
									150260	
										150050
										150051
		151301	151302					151303		
									151300	
	150301	150302	150303					150305		
									150300	
		151401	151402					151403		
									151400	
		151421	151422					151423		
									151420	
	150401	150402	150403					150405		
									150400	
	150421	150422	150423					150425		
									150420	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ÁTTIKAFAL-VÍZGYŰJTŐ ŰST 	<ul style="list-style-type: none"> · Teljes magasság (□ 80 mm): 410 mm (látható: 350 mm). · Teljes magasság (□ 100 mm): 530 mm (látható: 465 mm). · Anyagvastagság: 1,2 mm. · EPDM tömítéssel együtt. · Hajlásszög: 3°. · □ 80 mm: átm. 75 HT csőhöz megfelelő. · □ 100 mm: átm. 110 HT csőhöz megfelelő. 	□ 80 mm	1 db	94 475	4	1 db
		□ 100 mm	1 db	86 785		
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ÁTALAKÍTÓ ELEM 80 	<ul style="list-style-type: none"> · Átmenet szögletestől kerek formáig. · ø 106 mm: átm. 110 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 110 mm. · ø 115 mm: átm. 125 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 110 mm. 	□ 80 mm ø 106 mm	1 db	37 770	4	1 db
		□ 80 mm ø 115 mm	1 db	34 080		
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ÁTALAKÍTÓ ELEM 100 	<ul style="list-style-type: none"> · Átmenet szögletestől kerek formáig. · ø 98 mm: átm. 110 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 244 mm. · ø 115 mm: átm. 125 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 250 mm. 	□ 100 mm ø 98 mm	1 db	10 565	4	1 db
		□ 100 mm ø 115 mm	1 db	9 270		
GUMITÖMÍTÉS 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: gumi. · A lefolyócsövek, és átvezető elemek csatlakoztatásához a HT- vagy KG-csőbe. · ø 100: az átm. 110 HT- vagy KG-csőhöz megfelelő. · ø 120: megfelelő a PREFA ø 120 mm állványcsőhöz tisztítónyílással.  	ø 100 mm	1 db	3 555	4	1 db
		ø 120 mm		3 555		
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ TISZTÍTÓNYÍLÁSSAL 	<ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Végigfutó foglalattal a rögzítő elemhez. 	□ 80 mm Hossz: 1 500 mm	1 db	38 445	4	1 db
		□ 100 mm Hossz: 1 500 mm		36 135		
SZÖGLETES ESŐVÍZ KIVEZETŐ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Műanyag csatlakozóval; a kereskedelmi forgalomban kapható valamennyi tömlőkhöz (ø 25 mm 1"). · Csőmenetátmérő: kb. 33 mm G1". 	□ 100 mm	1 db	70 305	4	1 db
				65 000		

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
		151501	151502					151503		
									151500	
	150501	150502	150503					150505		
									150500	
		151381	151382					151383		
									151380	
		151361	151362					151363		
									151360	
	150381	150382	150383					150385		
									150380	
	150361	150362	150363					150365		
									150360	
										150052
										150053
		151141	151142					151143		
									151140	
	150141	150142	150143					150145		
									150140	
		150322	150323					150325		
									150320	



Félkörszelvényű függő ereszcatorna

ÚJ!
47
patinaszürke

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNA (3 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL ■	<ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. · Belső oldal és külső peremezés ~ RAL 7042. 	333	1 m	4 420	4	45 m	572231
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNA (6 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL ■	<ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. · Belső oldal és külső peremezés ~ RAL 7042. 	333	1 m	4 420	4	30 m	572031
CSATORNATARTÓ ELEM 333 ▲ ◆	· Kötőelemek nélkül.	333; 28 × 7	1 db	2 480	4	30 db	521034
		333 rövid; 28 × 7	1 db	2 100	4	30 db	521234
		333 hosszú; 28 × 7	1 db	2 820	4	24 db	521134
CSATORNATARTÓ ELEM, ÉLÉRE HAJLÍTOTT ▲ ◆	· Kötőelemek nélkül.	333; 23 × 7	1 db	4 230	4	24 db	522015
		333 rövid; 23 × 7	1 db	5 515	4	24 db	522025
CSATORNATARTÓ ELEM SVÁJC ▲	· Kötőelemek nélkül.	333; 23 × 7	1 db	5 545	4	24 db	522055
HOMLOKDESZKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEM ▲ ◆	· Kötőelemek nélkül.	333; 28 × 7	1 db	2 520	4	24 db	521542
CSATORNA VÉGELEM ■	<ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. · Belső oldal ~ RAL 7042. 	333	1 db	970	4	50 db	517031
ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (BELSŐ) ■ ◆	· Belső oldal és külső peremezés ~ RAL 7042.	333	1 db	11 160	4	4 db	518028
ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (KÜLSŐ) ■ ◆	· Belső oldal és külső peremezés ~ RAL 7042.	333	1 db	11 160	4	4 db	518029
BETORKOLLÓ 333 ■		333 × ø 100	1 db	8 275	4	8 db	519043
FERDE BETORKOLLÓ CSONK ▲	· Mindkét oldalon felhasználható.	333 × ø 100	1 db	16 250	4	2 db	520042
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREMMEL ÉS TAKARÓELEMMEL (KÉSZLET) ■ ●	<ul style="list-style-type: none"> · Készlet: dila, külső peremezés és takaróelem. · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Hossz: 260 mm. 	333	1 db	14 890	3	1 db	547034
CSEPPENTŐ LEMEZ SIMA ■	<ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon szalagbevonattal. · Színoldal: patinaszürke. · Hátdoldal: ~ RAL 7042. 	2 000 × 230 × 0,70 mm	1 m	3 635	1	—	563018
ERESZCSATORNA BIZTOSÍTÓ TARTÓELEM ALUMÍNÍUM ERESZCSATORNÁHOZ ▲	· Alumínium ereszcatornához 250–400.	4 × 25 × 427 mm	1 db	3 795	4	10 db	537049

EE elszámolási egység
CSE csomagolási egység

RCS rabattcsoport
****** kérjen árajánlatot

 termékújdontság 2025
 termékújdontság 2024

Négyszögszelvényű ereszcatorna

ÚJ!
47
patinaszürke

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA (3 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL ■	 · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. · Belső oldal és külső peremezés ~ RAL 7042.	333	1 m	5 165	4	18 m	573241
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA (6 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL ■	 · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. · Belső oldal és külső peremezés ~ RAL 7042.	333	1 m	5 165	4	12 m	573041
CSATORNATARTÓ ELEM NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ ▲ ◆	 · Kötőelemek nélkül.	333/28 × 7	1 db	2 955	4	24 db	525021
HOMLOKDESZKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEM NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ ▲ ◆	 · Kötőelemek nélkül.	333/28 × 7	1 db	3 060	4	10 db	525221
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA VÉGELEM ■	 · Mindkét oldalon felhasználható. · Belső oldal ~ RAL 7042.	333	1 db	1 605	4	50 db	540022
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (KÜLSŐ) ■ ◆	 · Belső oldal és külső peremezés ~ RAL 7042.	333	1 db	16 910	4	4 db	524042
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (BELSŐ) ■ ◆	 · Belső oldal és külső peremezés ~ RAL 7042.	333	1 db	16 910	4	4 db	524041
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA BETORKOLLÓ ELEM ■	 · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. · Belső oldal és külső peremezés ~ RAL 7042.	333 × ø 100	1 db	12 955	4	10 db	548026
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREMMEL ÉS TAKARÓELEMMEL (KÉSZLET) ■ ●	 · Készlet: dila, külső peremezés és takaróelem. · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Hossz: 260 mm.	333	1 db	14 890	3	1 db	547074
CSEPPENTŐ LEMEZ SIMA ■	 · Mindkét oldalon szalagbevonattal. · Színoldal: patinaszürke. · Hátoldal: ~ RAL 7042.	2 000 × 230 × 0,70 mm	1 m	3 635	1	—	563018

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◆ rendelésre gyártjuk
◆ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Fekvő ereszsatorna

ÚJ!
47
patinaszürke.

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	
FEKVŐ ERESZCSATORNA 	<ul style="list-style-type: none"> · Porszórt kivitel ~ RAL 7042. · Kerek külső peremezéssel. · FIGYELEM! Minimális tetőhajlásszöveget figyelembe kell venni. 	700 × 1,00 mm Hossz: 3 m	1 m	13 265	4	3 m	575013
FEKVŐ ERESZCSATORNA TARTÓELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	28 × 7 mm	1 db	4 955	4	20 db	523012
FEKVŐ ERESZCSATORNA VÉGELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Osztható bal és jobb végelemhez. 	—	1 db	24 435	4	1 db	517308
FEKVŐ ERESZCSATORNA BETORKOLLÓ ELEM 		∅ 100	1 db	15 830	4	1 db	520209

Lefolyó

ÚJ!

47
patinaszürke.

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	
LEFOLYÓCSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL ■	 <ul style="list-style-type: none"> Anyagvastagság: 0,7 mm. 	∅ 100 × 3 000 mm	1 m	4 915	4	39 m	574031
LEFOLYÓCSŐ BILINCS ▲ ◆	 <ul style="list-style-type: none"> M10-es menettel, szár nélkül. Rögzített anyával. 	∅ 100	1 db	2 305	4	25 db	529631
ÁLLVÁNYCSŐ TISZTÍTÓNYÍLÁSSAL ▲	 <ul style="list-style-type: none"> Külső oldal porszórt ~ RAL 7042. Belső fal: műgyanta bevonat. Tömítéssel együtt. Anyagvastagság: 2 mm 	∅ 100 × 1 000 mm	1 db	47 375	2	1 db	668142
ÁLLVÁNYCSŐ BILINCS ▲	 <ul style="list-style-type: none"> M10-es menettel, szár nélkül. Anyag: horganyzott acél. 	∅ 100	1 db	3 895	4	15 db	668330
ÁLLVÁNYCSŐ CSÓKARIKA ▲		∅ 100/115	1 db	2 880	4	20 db	537228
		∅ 100/150	1 db	3 415	4	20 db	537238
FALI RÖGZÍTŐLAP ▲	 <ul style="list-style-type: none"> Kötőelemek nélkül. M10-es menettel és anyával. 	—	1 db	4 180	4	10 db	529311
LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 72° ■	 <ul style="list-style-type: none"> Kivitelezési mód falcolt. 	∅ 100 mm	1 db	5 730	4	8 db	526029
LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 85° ■	 <ul style="list-style-type: none"> Kivitelezési mód falcolt. 	∅ 100 mm	1 db	9 270	4	6 db	526309
LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 40° ■	 <ul style="list-style-type: none"> Kivitelezési mód falcolt. 	∅ 100 mm	1 db	5 845	4	8 db	526089
LÁBAZATI ELEM ELŐÁLLÁS: 60 mm ■	 <ul style="list-style-type: none"> Kivitelezési mód falcolt. 	∅ 100 mm	1 db	8 995	4	8 db	527029
VÍZGYŰJTŐ ŪST ■	 <ul style="list-style-type: none"> Mélység/szélesség/magasság: 205/200/255 mm. Magasság betorkolló nélkül: kb. 195 mm. Külső peremezés 3 oldalon. Lefolyócsőnk excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 30 mm). Anyagvastagság: 0,7 mm. Falcolt és tömített kivitel. 	∅ 100 mm	1 db	54 620	4	1 db	550131
ESŐVÍZ KIVEZETŐ ELEM ■	 <ul style="list-style-type: none"> Hossz: 400 mm. 	∅ 100 mm	1 db	21 385	4	1 db	539029
CSŐBECSATLAKOZÁS ∅ 100 ■	 <ul style="list-style-type: none"> Cső korcolt. Szegecsest és tömített betorkolló. 	∅ 100 × 100 mm	1 db	23 510	4	2 db	542049

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◆ rendelésre gyártjuk
◆ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PATENTSZEGECS 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium rozsdamentes tüskével. · Kapható még 47 patinaszürke színben is - lásd EGYÉB oszlop. · Szegecselhető vastagság: <ul style="list-style-type: none"> - 4 × 9,5 mm: 1-6 mm - 4,8 × 10,3 mm: 0,5-5,5 mm 	4 × 9,5 mm	1 db	60	2	1 000 db
		4,8 × 10,3 mm	1 db	40		
JAVÍTÓFESTÉK 	<ul style="list-style-type: none"> · A PREFA színekhez és felületekhez igazítva. · Ecsetes tégely (12 ml). · Elérhető továbbá a prefabronz (430160) és sötét-szürke (430161) színekben is. · Kérjük, figyeljen a felhasználási útmutatóra! 	12 ml	1 db	3 395	6	1 db
		LAKK CERUZA 	<ul style="list-style-type: none"> · A PREFA színekhez és felületekhez igazítva. · A következő színekben kapható: barna (430201), antracit (430200), fekete (430203), rozsdavörös (430207), világosszürke (430202), prefafehér (430206), mogyoróbarna (430204), ezüstmetál (430210), tisztafehér (430213), grafit-szürke (430205), füstezüst (430211), sötétszürke (430209), antracit matt (430212), prefabronz (430208). · Kérjük, figyeljen a felhasználási útmutatóra! 	11 ml	1 db	5 920
ALUMÍNÍUM FORRASZTÓ PÁLCA (CSOMAG) 	<ul style="list-style-type: none"> · Tiszta alumínium és a PREFA által használt alumínium ötvözetek lágy forrasztásához. · Csomag tartalma: kb. 30 forrasztópálca (250 g). 			—	1 db	68 600
		SPECIÁLIS SZILIKON 	<ul style="list-style-type: none"> · Átlátszó, rugalmas egykomponensű tömítő massza sík felületek, ereszcatorna szegecselt toldásainak tömítéséhez. · 300 ml kb. 25-30 m-hez elegendő. 	300 ml	1 db	3 285
2 790	20 db					
SPECIÁLIS RAGASZTÓ KÉSZLET 	<p>Tartalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó · 1 db 60 ml-es felülettisztító · 1 db csiszolópapír · 1 db tisztítókendő · 2 db kinyomófej <p>Általános adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 290 ml kb. 4 m-hez elegendő. · Szín: szürke. <p>Használatra vonatkozó adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	—	1 készlet	14 640	6	1 készlet
		SPECIÁLIS RAGASZTÓ 	<p>Tartalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó · Kiegészítők nélkül. <p>Általános adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 290 ml kb. 4 m-hez elegendő. · Szín: szürke. <p>Használatra vonatkozó adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	—	1 db	14 315
ERESZCSATORNA VULCNI NYITÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Szerszám a külső peremezés szélesítéséhez. 			—	1 db	46 605
		LÉTRA BIZTOSÍTÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium idomcső, fényes · Valamennyi szabvány létrához. <p>A PREFA Létrabiztosító lehetővé teszi a létrák gyors felállítását és a biztonságos feljutást, mivel a létra oldalirányú elcsúszását már az első fellépésnél megakadályozza.</p> <p>Az ereszcatorna a létra vulcnihoz támasztása révén nem sérül meg.</p>	—	1 db	59 345
LEFOLYÓLÁNC 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél. · Láncszem méret: 35 × 20 × 5 mm. 			5 mm	1 m	7 795
		7 175				

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
	533003	533004	533009	533008	533016	533010	533014	533017		533014
									533001	
									533002	
	430151	430150	430152		430157	430156				
	430201	430200	430202		430207			430210		
										425002
										420006
										420006
										420500
										420501
										420028
										420546
	667002	667003	667004	667007	667012	667006	667009	667013		
									667020	

Coil Coating
 porszórt

egyéb anyagok
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információk részében találja (lásd oldal 8).




HOMLOKZATBURKOLATI RENDSZEREK



Siding & Siding.X	154
Siding	154
Siding, perforált	158
Siding.X	160
Rögzítés és tartozékok	162
PREFABOND	176
Rögzítés fém alátétszerkezeten	180
Rögzítés fa alátétszerkezeten	184
Tartozékok	186
Kiselemes fedések	188
Kiselemes termékek	188
Rögzítés és párkányelem	194
Állókorcos fedések	196
PREFALZ	196
FALZONAL	198
Rögzítés bordásszegekkel	202
Rögzítés csavarokkal	202
Extrudált profilok	204
Profilhullám és fogazott profil	204
Rögzítés	204
Tartozékok	206



TERMÉK	MÉRETEK	EE	RCS	ÁR	SZÍN	FELÜLET				
						sima	stukkó	hullámos		
<p>SIDING</p>   <p>Árnyékfugával</p>  <p>Árnyékfuga nélkül</p>	138 × 0,7 mm Profilmélység: 22 mm	m ²	6	20 770	01	P.10 barna	•	•	•	
					02	P.10 antracit	•	•	•	
					03	P.10 fekete	•	•	•	
					04	P.10 téglavörös	•	•	•	
					05	P.10 rozsdavörös	•	•	•	
					06	P.10 mohazöld	•	•	•	
					07	P.10 világosszürke	•	•	•	
					10	P.10 prefafehér	•	•	•	
					11	P.10 mogyoróbarna	•	•	•	
					12	ezüstmetál	•	•	•	
					17	P.10 tisztafehér	•	•	•	
					19	P.10 grafitiszürke	•	•	•	
					28	P.10 prefabronz	•	•	•	
					21 570	38	dió	•	•	•
						39	silver tölgy erezett	•	•	•
						42	P.10 homokszín	•	•	•
						43	P.10 márványszürke	•	•	•
						47	patinaszürke	•	•	•
	22 790	01	P.10 barna	•		•	•			
		02	P.10 antracit	•		•	•			
		03	P.10 fekete	•		•	•			
		04	P.10 téglavörös	•		•	•			
		05	P.10 rozsdavörös	•	•	•				
		06	P.10 mohazöld	•	•	•				
		07	P.10 világosszürke	•	•	•				
		10	P.10 prefafehér	•	•	•				
		11	P.10 mogyoróbarna	•	•	•				
		12	ezüstmetál	•	•	•				
		17	P.10 tisztafehér	•	•	•				
		19	P.10 grafitiszürke	•	•	•				
		20	füstezüst	•	•	•				
		23	sötétszürke	•	•	•				
		28	P.10 prefabronz	•	•	•				
	22 865	45	bronz	•	•	•				
		38	dió	•	•	•				
		39	silver tölgy erezett	•	•	•				
		40	világos tölgy	•	•	•				
		42	P.10 homokszín	•	•	•				
43		P.10 márványszürke	•	•	•					
					47	patinaszürke	•	•	•	

		KIEGÉSZÍTŐ LEMEZ (SIMA)				
		708 × 0,7 mm tekercs: 30 kg ¹	1 000 × 0,7 mm tekercs: 60 kg ¹	1 100 × 1,0 mm tekercs: 30 kg ¹	1 200 × 1,0 mm tekercs: 30 kg ¹	1 200 × 1,2 mm
01			040103			
02			040100			
03			040108			
04			040105			
05			040101			
06			040107			
07			040102			
10			040402			
11			040106			
12			030369			
17			040405			
19			040404			
28			040406			
38	042005					
39	042004					
42	042001					
43			040104			
47			030361			
01				042034	042044	
02					042031	
03					042046	
04				042035		
05				042032		
06				042040		
07				042033	042045	
10					042041	
11				042039		
12					042027	
17					042048	
19					042047	
20					042025	
23					042028	
28						
45					042029	
38					042061	
39					042060	
40					042022	
42					042038	
43					042036	
47					042043	

TERMÉKISMERTETŐ · SIDING

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Súlyadatok (rögzítő eszközök nélkül):
 - 138 × 0,7 mm: 3,26 kg/m²
 - 200 × 1,0 mm: 4,05 kg/m²
 - 300 × 1,2 mm: 4,32 kg/m²
 - 400 × 1,2 mm: 4,05 kg/m²
 - 500 × 1,5 mm: 5,14 kg/m²
 - 600 × 1,5 mm: 4,96 kg/m²
- Gyártás a darabjegyzék szerint.
- Hossztűrés: ±2 mm.
- A Siding, stukkó kiegészítő szalagok, valamint 1,2 mm vastag kiegészítő szalagok szállítási határideje legalább 10 munkanap.
- A bevonatos termék utólagos porszórásra nem alkalmas.
- Utánrendelések esetén árnyalatnyi színeltérések fordulhatnak elő. Javasoljuk pótdarabok rendelését!
- EN 13501-1 és ÖNORM B 3800-5 szerint vizsgálva.
- Kis mennyiségi felár 10 m² alatt: **20 000,00 Ft.**
- Patentszegecs a PREFA Siding kiegészítő lemezekhez.
- Kiegészítő szalagok részletes áttekintése: **SZALAGOK ÉS LEMEZEK.**
- Kérjen árajánlatot kiegészítő lemezekre.
- A különböző gyártási szélességek azonos alapanyagból történő legyártása érdekében a legvastagabb alapanyagot használjuk felár ellenében.


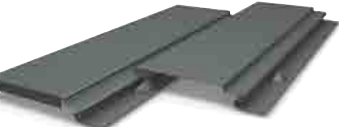

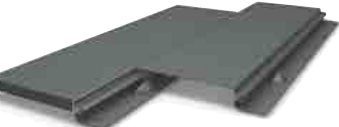


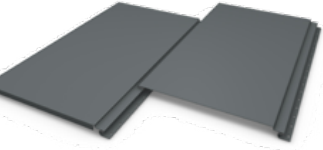

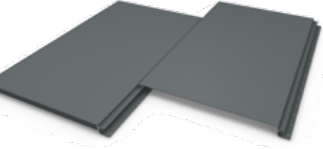

TANUSÍTVÁNYOK

- **Tűzterjedési határérték vizsgálat**
MSZ 14800-6:2009 szerinti > 45-perces TH vizsgálattal rendelkezik.
- **Sóspermet vizsgálat**
A PREFA Siding megfelel az MSZ EN ISO 9227:2017 szerinti 1000 órás korróziós vizsgálat követelményeinek.
- **Vízzáróság**
MSZ EN 12865:2001 szerinti vízzárósági vizsgálattal rendelkezik.

MEGJEGYZÉS

- ¹ Mennyiség megadása [m] alumíniumszalagokhoz az anyagvastagság és a szalagszélesség függvényében. Lásd táblázat **Mennyiség** a következő fejezetben **MŰSZAKI INFORMÁCIÓK.**

A termékinformáció a következő dupla oldalon folytatódik.

TERMÉK	MÉRETEK	EE	RCS	ÁR	SZÍN	FELÜLET		
						sima	stukkó	hullámos
SIDING   Árnyékfugával	300 × 1,2 mm Profilmélység: 22 mm	m ²	6	23 565	01 P.10 barna	•		
					02 P.10 antracit	•		
					03 P.10 fekete	•		
					07 P.10 világosszürke	•		
					10 P.10 prefafehér	•		
					12 ezüstmetál	•		
					17 P.10 tisztafehér	•		
					19 P.10 grafitszürke	•		
					20 füstezüst	•		
					23 sötétszürke	•		
					28  P.10 prefabronz	•		
					43 P.10 márványszürke	•		
 Árnyékfuga nélkül	400 × 1,2 mm Profilmélység: 22 mm szerelés viharkapoccsal	m ²	6	23 565	01 P.10 barna	•		
					02 P.10 antracit	•		
					03 P.10 fekete	•		
					07 P.10 világosszürke	•		
					10 P.10 prefafehér	•		
					12 ezüstmetál	•		
					17 P.10 tisztafehér	•		
					19 P.10 grafitszürke	•		
					20 füstezüst	•		
					23 sötétszürke	•		
					28  P.10 prefabronz	•		
					43 P.10 márványszürke	•		
SIDING   Árnyékfugával	500 × 1,5 mm Profilmélység: 32 mm szerelés viharkapoccsal	m ²	6	33 930	02 P.10 antracit	•		
					07 P.10 világosszürke	•		
					10 P.10 prefafehér	•		
					12 ezüstmetál	•		
					19 P.10 grafitszürke	•		
					20 füstezüst	•		
					28  P.10 prefabronz	•		
 Árnyékfuga nélkül	600 × 1,5 mm Profilmélység: 32 mm szerelés viharkapoccsal	m ²	6	33 930	02 P.10 antracit	•		
					07 P.10 világosszürke	•		
					10 P.10 prefafehér	•		
					12 ezüstmetál	•		
					19 P.10 grafitszürke	•		
					20 füstezüst	•		
					28  P.10 prefabronz	•		

	KIEGÉSZÍTŐ LEMEZ (SIMA)				
	708 × 0,7 mm tekercs: 30 kg ¹	1 000 × 0,7 mm tekercs: 60 kg ¹	1 100 × 1,0 mm tekercs: 30 kg ¹	1 200 × 1,0 mm tekercs: 30 kg ¹	1 200 × 1,2 mm
01					◇
02					◇
03					◇
07					◇
10					◇
12					◇
17					◇
19					◇
20					◇
23					◇
28					◇
43					◇
01					◇
02					◇
03					◇
07					◇
10					◇
12					◇
17					◇
19					◇
20					◇
23					◇
28					◇
43					◇
02					◇
07					◇
10					◇
12					◇
19					◇
20					◇
28					◇
01					◇
02					◇
03					◇
07					◇
10					◇
12					◇
28					◇

TERMÉKISMERTETŐ - SIDING

Az előző dupla oldalon található termékinformációk folytatása.

KIALAKÍTÁS




- Árnyékfugával, vagy anélkül.
- Árnyékfuga:
 - Szélesség: 15 mm
 - Mélység: 7 mm
- Véglehajtás
 - Profilmélység 22 mm: lehajtás 11 mm (± 1 mm)
 - Profilmélység 32 mm: lehajtás 20 mm (± 1 mm)
- Hosszúságok:
 - Siding 138–400:
 - 500 és 500 mm között, a PREFA fuga elem használata esetén, bármelyik szélességnél
 - 500 és 6200 mm között, a PREFA fuga elem használata nélkül, bármelyik szélességnél
 - Siding 500–600:
 - 700 és 2 500 mm között, a PREFA fuga elem használata esetén, bármelyik szélességnél
 - 700 és 3500 mm között, a PREFA fuga elem használata nélkül, bármelyik szélességnél
- Egyedi szélességű (120–400 mm, profilmélység 22 mm) elemek felár ellenében rendelhetőek.
- Minimális mennyiségek:
 - Siding 500/600: 10 m²
 - Speciális beépítési szélességek: 50 m²
- **FIGYELMEZTETÉS!** 400 × 1,2 mm, 500 × 1,5 mm és 600 × 1,5 mm méreteknél a szereléshez viharkapocs szükséges. Speciális szélességek esetén viharkapocs szükségességéről kérjük, előzetesen egyeztetesen a PREFA Terméktechnika osztállyal.
- A 22 mm-es és 32 mm profilmélységek nem összeépíthetőek.

TANUSÍTVÁNYOK

- **Tűzterjedési határérték vizsgálat**
MSZ 14800-6:2009 szerinti > 45-perces TH vizsgálatral rendelkezik.
- **Sóspermet vizsgálat**
A PREFA Siding megfelel az MSZ EN ISO 9227:2017 szerinti 1000 órás korróziós vizsgálat követelményeinek.
- **Vízzáróság**
MSZ EN 12865:2001 szerinti vízzárósági vizsgálatral rendelkezik.

MEGJEGYZÉS

- ¹ Mennyiség megadása [m] alumíniumszalagokhoz az anyagvastagság és a szalagszélesség függvényében. Lásd táblázat **Mennyiség** a következő fejezetben **MŰSZAKI INFORMÁCIÓK**.

TERMÉK	MÉRETEK	EE	RCS	ÁR	SZÍN	KIEGÉSZÍTŐ LEMEZ (SIMA)	
						1 100 × 1,0 mm tekercs: 30 kg ¹	1 200 × 1,0 mm tekercs: 30 kg ¹
SIDING, PERFORÁLT ÁRNYÉKFUGA NÉLKÜL 	138 × 1,0 mm 200 × 1,0 mm Profilmélység: 22 mm	m ²	6	**	01 P.10 barna		042044
					02 P.10 antracit		042031
					03 P.10 fekete		042046
					04 P.10 téglavörös	042035	
					05 P.10 rozsdavörös	042032	
					06 P.10 mohazöld	042040	
					07 P.10 világosszürke		042045
					10 P.10 prefafehér		042041
					11 P.10 mogoróbarna	042039	
					12 ezüstmetál		
					17 P.10 tisztafehér		042048
					19 P.10 grafitszürke		042047
					20 füstezüst		042025
					23 sötétszürke		042028
					28 P.10 prefabronz		
					38 dió		
					39 silver tölgy erezett		
					40 világos tölgy		
					42 P.10 homokszín		
					43 P.10 márványszürke		
45 bronz							
47 patinaszürke							
300 × 1,2 mm 400 × 1,2 mm Profilmélység: 22 mm FIGYELMEZTETÉS! 400 × 1,2 mm szerelés vihárcapoccsal	m ²	6	**	01 P.10 barna			
				02 P.10 antracit			
				03 P.10 fekete			
				07 P.10 világosszürke			
				10 P.10 prefafehér			
				12 ezüstmetál			
				17 P.10 tisztafehér			
				19 P.10 grafitszürke			
				20 füstezüst			
				23 sötétszürke			
				28  P.10 prefabronz			
43 P.10 márványszürke							

TERMÉKISMERTETŐ · SIDING, PERFORÁLT

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Súlyadatok (rögzítő eszközök nélkül):
 - 138 × 1,0 mm 3,98 kg/m²
 - 200 × 1,0 mm 3,29 kg/m²
 - 300 × 1,2 mm 3,34 kg/m²
 - 400 × 1,2 mm 3,02 kg/m²
- Gyártás a darabjegyzék szerint.
- Hossztűrés: ± 2 mm.
- Perforáció: RV 5/8
- További vagy egyedi lyukminták nem lehetségesek.
- Szabad keresztmetszet
 - 138 × 1,0 mm 24,9 %
 - 200 × 1,0 mm 28,2 %
 - 300 × 1,2 mm 30,3 %
 - 400 × 1,2 mm 31,9 %
- A perforált Sidingek a gyártási eljárásból adódóan egy kb. 20 mm-es perforációmentes szegéllyel rendelkeznek.
- A perforált Sidingek szállítási ideje: kb. 10 hét.
- Kiegészítő szalagok 1,2 mm-es vastagságban: Szállítási határidő: legalább 10 munkanap.
- A meglévő színek utólagos átfestésre nem alkalmasak!
- Utánrendelések esetén árnyalatnyi színeltérések fordulhatnak elő. Javasoljuk pótdarabok rendelését!
- Vizsgálat az EN 13501-1 szerint.
- **Minimális rendelési mennyiség: gyártási szélességenként és színenként 50 m².**

- Patentszegecs a PREFA Siding kiegészítő lemezekhez.
- Kiegészítő szalagok részletes áttekintése: **SZALAGOK ÉS LEMEZEK.**
- Kérjen árajánlatot kiegészítő lemezekre.
- A különböző gyártási szélességek azonos alapanyagból történő legyártása érdekében felár ellenében a legvastagabb alapanyagot használjuk.

KIALAKÍTÁS




- Árnyékfuga nélkül
- Véglehajtás 11 mm (± 1 mm)
- Hosszak:
 - 500 és 2 500 mm között, a PREFA fuga elem használata esetén, bármelyik szélességnél (a PREFA fuga perforáció nélkül)
 - 500 és 6 200 mm között, PREFA fuga alkalmazása nélkül, bármelyik szélességben
- Speciális beépítési szélességek nem lehetségesek
- **FIGYELMEZTETÉS!** A 400x1,2 mm-es méretnél a szereléshez egy vihar-kapocs szükséges.

MEGJEGYZÉS

- ¹ Az alumíniumszalagok mennyiségi adatai [m] az anyagvastagság és szalagszélesség függvényében. Lásd táblázat **Mennyiség** a következő fejezetben **MŰSZAKI INFORMÁCIÓK.**





TERMÉK	MÉRETEK	EE	RCS	ÁR	SZÍN	KIEGÉSZÍTŐ LEMEZ (SIMA)		
						1 100 × 1,0 mm tekercs: 30 kg ¹	1 200 × 1,0 mm tekercs: 30 kg ¹	
SIDING.X SIMA FELÜLETTEL X-HAJTÁSOKKAL 	138 × 1,0 mm 200 × 1,0 mm 300 × 1,0 mm 400 × 1,0 mm Profilmélység: 22 mm FIGYELMEZTETÉS! 300 × 1,0 mm és 400 × 1,0 mm: szerelés vihárcapoccsal	m ²	6	26 905	01	P.10 barna		042044
					02	P.10 antracit		042031
					03	P.10 fekete		042046
					04	P.10 téglavörös	042035	
					05	P.10 rozsdavörös	042032	
					06	P.10 mohazöld	042040	
					07	P.10 világosszürke		042045
					10	P.10 pefafehér		042041
					11	P.10 mogyoróbarna	042039	
					12	ezüstmetál		042027
					17	P.10 tisztafehér		042048
					19	P.10 grafitiszürke		042047
					20	füstezüst		042025
					23	sötétszürke		042028
					28	 P.10 prefabronz		
					42	P.10 homokszín		042038
					43	P.10 márványszürke		042036
45	bronz		042029					
47	patinaszürke		042043					

TERMÉKISMERTETŐ · SIDING.X

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Kis mennyiségű felár 10 m² alatt: **20 000,00 Ft.**
- Súlyadatok (rögzítő eszközök nélkül):
 - 138 × 1,0 mm: 4,66 kg/m²
 - 200 × 1,0 mm: 4,05 kg/m²
 - 300 × 1,0 mm: 3,60 kg/m²
 - 400 × 1,0 mm: 3,38 kg/m²
- Gyártás a darabjegyzék szerint.
- Hossztűrés: ±2 mm.
- Szállítási határidő a Siding.X elemnél: min. 10 munkanap.
- A bevonatos termék utólagos porszórára nem alkalmas.
- Utánrendelések esetén árnyalatnyi színeltérések fordulhatnak elő. Javasoljuk pótdarabok rendelését!
- EN 13501-1 és ÖNORM B 3800-5 szerint vizsgálva.
- Patentszegecs a PREFA Siding kiegészítő lemezekhez.
- Kiegészítő szalagok részletes áttekintése: **SZALAGOK ÉS LEMEZEK.**
- Kérjen árajánlatot kiegészítő lemezekre.

TANUSÍTVÁNYOK

- **Tűzterjedési határérték vizsgálat** – MSZ 14800-6:2009 szerinti > 45-perces TH vizsgálatral rendelkezik.
- **Sóspermet vizsgálat** – A PREFA Siding megfelel az MSZ EN ISO 9227:2017 szerinti 1000 órás korróziós vizsgálat követelményeinek.
- **Vízzáróság** – MSZ EN 12865:2001 szerinti vízzárósági vizsgálatral rendelkezik.

KIALAKÍTÁS

- Árnyékfugával, vagy árnyékfuga nélkül.
- Árnyékfuga:
 - Szélesség: 15 mm
 - Mélység: 7 mm
- Hosszak:
 - 500 és 2 500 mm között, a PREFA fuga elem használata esetén, bármelyik szélességnél
 - 500 és 6 200 mm között, PREFA fuga alkalmazása nélkül, bármelyik szélességben
- Egyedi szélességű (138–400 mm) elemek felár ellenében rendelhetők.
- Minimális mennyiség speciális gyártási szélességek esetén 50 m²
- **FIGYELMEZTETÉS!** 300 × 1,0 mm és 400 × 1,0 mm méreteknél a szereléshez viharkapocs szükséges. Speciális szélességek esetén viharkapocs szükségességéről kérjük, előzetesen egyeztessen a PREFA Terméktechnika osztállyal.

MEGJEGYZÉS

- 1 Mennyiség megadása [m] alumíniumszalagokhoz az anyagvastagság és a szalagszélesség függvényében. Lásd táblázat **Mennyiség** a következő fejezetben **MŰSZAKI INFORMÁCIÓK.**

KÉRJÜK, ÜGYELJEN AZ ALÁBBIAKRA

- A Siding.X esetében a viharkapcsok száma jelentősen függ a fektetési sémától és az alátétszerkezet távolságtól. A következő táblázat számítási segédeszközként szolgálhat a szabványos fektetési sémák használatakor (lásd alább: Változatok 1, 2, 3, 11, 22_1, 22_2). A fektetési sémákkal kapcsolatos további információkat a WWW.PREFA.HU oldalon találja.
- A négyzetméterenkénti mennyiség egy téglalap alakú, ablak nélküli vagy hasonló megszakítás nélküli felületen alapul, és azt tartalék nélkül adtuk meg. Tartalék vonatkozásában igény szerint kerekítést kell végezni.
- A következő értékek számítási segédeszközként szolgálnak, amelyeket a kiszámított területtel (m²) megfelelően kell szorozni, a teljes csomagolási egységekre kerekíteni (csomagolási egység: 150 db).

MENNYISÉGSZÁMÍTÁS VIHARKAPCSOKHOZ · darabszám/m²

Fektetési séma	Alátétszerkezet távolság				
	400 mm	500 mm	600 mm	700 mm	800 mm
1. változat	4,3	3,5	2,9	2,5	2,2
2. változat	5,1	4,1	3,4	2,9	2,6
3. változat	8,7	7,0	5,8	4,9	4,4
11. változat	5,6	4,5	3,7	3,2	2,9
22_1 változat:	4,8	3,9	3,2	2,8	2,5
22_2 változat:	4,3	3,5	2,9	2,5	2,2



■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Rögzítés - Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
FUGA SIDING ÉS SIDING.X 	 <ul style="list-style-type: none"> · A Siding és Siding.X elemeknél történő alkalmazáshoz árnyékfugával és véglehajtással. · 138 mm, 200 mm, 300 mm és 400 mm beépítési szélességhez. · Felület: sima. · Fugaszélesség: 15 mm. · Maximális Siding hossz: 2 500 mm. 	138 × 1,0 mm	1 db	970	6	50 db
		200 × 1,0 mm	1 db	1 120	6	50 db
		300 × 1,0 mm	1 db	1 235	6	50 db
		400 × 1,0 mm	1 db	1 590	6	40 db






	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	
01	P.10 barna	111083	10	P.10 prefafehér	111089	28  P.10 prefabronz	58101028
02	P.10 antracit	111080	11	P.10 mogyoróbarna	111086	38 dió	594254
03	P.10 fekete	111092	12	ezüstmetál	594251	39 silver tölgy erezett	594253
04	P.10 téglavörös	111085	17	P.10 tisztafehér	111094	42 P.10 homokszín	111088
05	P.10 rozsdavörös	111081	19	P.10 grafitiszürke	111093	43 P.10 márványszürke	111084
06	P.10 mohazöld	111090	20	füstezüst	594224	45 bronz	594229
07	P.10 világosszürke	111082	23	sötétszürke	594227	47 patinaszürke	594249

01	P.10 barna	111077	11	P.10 mogyoróbarna	111078	39 silver tölgy erezett	594232
02	P.10 antracit	111070	12	ezüstmetál	594226	40 világos tölgy	594231
03	P.10 fekete	111091	17	P.10 tisztafehér	122102	42 P.10 homokszín	111075
04	P.10 téglavörös	111076	19	P.10 grafitiszürke	122101	43 P.10 márványszürke	111073
05	P.10 rozsdavörös	111071	20	füstezüst	594224	45 bronz	594229
06	P.10 mohazöld	111079	23	sötétszürke	594227	47 patinaszürke	594233
07	P.10 világosszürke	111072	28 	P.10 prefabronz	58111028		
10	P.10 prefafehér	122100	38	dió	594234		

01	P.10 barna	111514	10	P.10 prefafehér	111521	28  P.10 prefabronz	58131028
02	P.10 antracit	111510	11	P.10 mogyoróbarna	111516	42 P.10 homokszín	111520
03	P.10 fekete	111518	12	ezüstmetál	594240	43 P.10 márványszürke	111512
04	P.10 téglavörös	111515	17	P.10 tisztafehér	111523	45 bronz	594241
05	P.10 rozsdavörös	111513	19	P.10 grafitiszürke	111522	47 patinaszürke	594244
06	P.10 mohazöld	111517	20	füstezüst	594236		
07	P.10 világosszürke	111511	23	sötétszürke	594238		

01	P.10 barna	111533	10	P.10 prefafehér	111541	28  P.10 prefabronz	58141028
02	P.10 antracit	111530	11	P.10 mogyoróbarna	111536	42 P.10 homokszín	111540
03	P.10 fekete	111538	12	ezüstmetál	594258	43 P.10 márványszürke	111534
04	P.10 téglavörös	111535	17	P.10 tisztafehér	111543	45 bronz	594261
05	P.10 rozsdavörös	111531	19	P.10 grafitiszürke	111542	47 patinaszürke	594264
06	P.10 mohazöld	111537	20	füstezüst	594256		
07	P.10 világosszürke	111532	23	sötétszürke	594259		

Rögzítés - Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<p>FUGA ÁRNYÉKFUGA NÉLKÜLI SIDING, PERFORÁLT SIDING ÉS SIDING.X ELEMKEHEZ</p>   	<ul style="list-style-type: none"> · Alkalmazás: zárt fugás Siding, perforált Siding és Siding.X elemekhez, végein lehajtással. · 138 mm, 200 mm, 300 mm és 400 mm beépítési szélességhez. · Felület: sima. · Fugaszélesség: 15 mm. · Maximális Sidings-hossz: 2500 mm. · Legkisebb rendelhető mennyiség 50 db. · FIGYELEM! A megrendelésnél a cikkszámom túl a kívánt dimenziót és szint is kérjük megadni. 	138 × 1,0 mm	1 db	970	6	50 db
		200 × 1,0 mm	1 db	1 120	6	50 db
		300 × 1,0 mm	1 db	1 235	6	50 db
		400 × 1,0 mm	1 db	1 590	6	50 db
<p>FUGA SIDING</p>  	<ul style="list-style-type: none"> · A Siding elemeknél történő alkalmazáshoz árnyékfugával és véglehajtással. · 500 mm és 600 mm elemszélességekhez. · Felület: sima. · Fugaszélesség: 15 mm. · Maximális Siding hossz: 2 500 mm. 	500 × 1,0 mm	1 db	4 425	6	25 db
		600 × 1,0 mm	1 db	4 505	6	25 db

	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM		
01	P.10 barna	594791	10	P.10 prefafehér	594791	28	P.10 prefabronz	594791
02	P.10 antracit	594791	11	P.10 mogyoróbarna	594791	38	dió	594791
03	P.10 fekete	594791	12	ezüstmetál	594791	39	silver tölgy erezett	594791
04	P.10 téglavörös	594791	17	P.10 tisztafehér	594791	42	P.10 homokszín	594791
05	P.10 rozsdavörös	594791	19	P.10 grafitiszürke	594791	43	P.10 márványszürke	594791
06	P.10 mohazöld	594791	20	füstezüst	594791	45	bronz	594791
07	P.10 világosszürke	594791	23	sötétszürke	594791	47	patinaszürke	594791

01	P.10 barna	594791	11	P.10 mogyoróbarna	594791	39	silver tölgy erezett	594791
02	P.10 antracit	594791	12	ezüstmetál	594791	40	világos tölgy	594791
03	P.10 fekete	594791	17	P.10 tisztafehér	594791	42	P.10 homokszín	594791
04	P.10 téglavörös	594791	19	P.10 grafitiszürke	594791	43	P.10 márványszürke	594791
05	P.10 rozsdavörös	594791	20	füstezüst	594791	45	bronz	594791
06	P.10 mohazöld	594791	23	sötétszürke	594791	47	patinaszürke	594791
07	P.10 világosszürke	594791	28	P.10 prefabronz	594791			
10	P.10 prefafehér	594791	38	dió	594791			

01	P.10 barna	594791	10	P.10 prefafehér	594791	28	P.10 prefabronz	594791
02	P.10 antracit	594791	11	P.10 mogyoróbarna	594791	42	P.10 homokszín	594791
03	P.10 fekete	594791	12	ezüstmetál	594791	43	P.10 márványszürke	594791
04	P.10 téglavörös	594791	17	P.10 tisztafehér	594791	45	bronz	594791
05	P.10 rozsdavörös	594791	19	P.10 grafitiszürke	594791	47	patinaszürke	594791
06	P.10 mohazöld	594791	20	füstezüst	594791			
07	P.10 világosszürke	594791	23	sötétszürke	594791			

01	P.10 barna	594791	10	P.10 prefafehér	594791	28	P.10 prefabronz	594791
02	P.10 antracit	594791	11	P.10 mogyoróbarna	594791	42	P.10 homokszín	594791
03	P.10 fekete	594791	12	ezüstmetál	594791	43	P.10 márványszürke	594791
04	P.10 téglavörös	594791	17	P.10 tisztafehér	594791	45	bronz	594791
05	P.10 rozsdavörös	594791	19	P.10 grafitiszürke	594791	47	patinaszürke	594791
06	P.10 mohazöld	594791	20	füstezüst	594791			
07	P.10 világosszürke	594791	23	sötétszürke	594791			

02	P.10 antracit	122150	12	ezüstmetál	594800	28	P.10 prefabronz	58151028
07	P.10 világosszürke	122153	19	P.10 grafitiszürke	122151			
10	P.10 prefafehér	122152	20	füstezüst	594801			

02	P.10 antracit	122170	12	ezüstmetál	594820	28	P.10 prefabronz	58161028
07	P.10 világosszürke	122173	19	P.10 grafitiszürke	122171			
10	P.10 prefafehér	122172	20	füstezüst	594821			

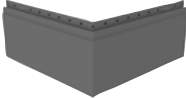
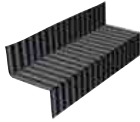

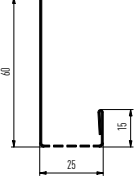

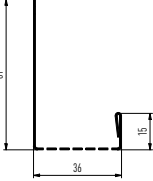


Coil Coating
 porszórt



egyéb anyagok
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk
 csak teljes CSE


A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Rögzítés - Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
SAROKSIDING ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldali oldalhossz: 500 mm (belső méret). · Mindkét oldali oldalhossz: 521 mm (külső méret). · Eltérő oldalhosszok tekintetében kérjen árajánlatot. · FIGYELMEZTETÉS! <ul style="list-style-type: none"> - Saroksiding gyártása Siding.X-hez gyárilag nem lehetséges. - Megrendeléskor adja meg a cikkszámom kívül a kívánt gyártási szélességet, szint és felületet is. 	138 × 0,7 mm	1 db	7 065	6	1 db
		138 × 0,7 mm	1 db	7 870	6	1 db
		200 × 1,0 mm	1 db	8 965	6	1 db
		200 × 1,0 mm	1 db	10 315	6	1 db
HOSSZTOLDÓ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · PREFA Design lemez hullám keresztirányú (5 mm). · PREFA párkánylemezhez. 	Hossz: 150 mm	1 db	810	6	15 db
SZELLŐZŐ PROFIL 22 mm PROFILMÉLYSÉGŰ SIDINGS SZÁMÁRA  	<ul style="list-style-type: none"> · Szellőző profil Siding (138–400 mm) és Siding.X elemekhez. · Csak 22 mm-es profilmélység esetén · Felület: sima. 	3 000 mm	1 m	10 545	6	1 db
				11 960		
SZELLŐZŐ PROFIL 32 mm PROFILMÉLYSÉGŰ SIDINGS SZÁMÁRA  	<ul style="list-style-type: none"> · Szellőző profil Siding (500–600 mm) számára. · Csak 32 mm-es profilmélység esetén. · Felület: sima. · FIGYELEM! A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt szint is megadni. 	3 000 mm	1 m	14 505	6	1 db
PATENTSZEGECS SIDING ELEMÉK RÖGZÍTÉSÉHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium nemesacél tüskével · Szegecselhető vastagság: 1–6 mm. 	4 × 9,5 mm	1 db	60	2	1 000 db
						500 db
LYUKTAKARÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Állványrögzítő csavar helyének takarására és kisebb javításokhoz. 	∅ 30 mm	1 db	285	6	500 db


SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
01 P.10 barna	594051	06 P.10 mohazöld	594051	17 P.10 tisztafehér	594051
02 P.10 antracit		07 P.10 világosszürke		19 P.10 grafitiszürke	
03 P.10 fekete		10 P.10 prefafehér		28  P.10 prefabronz	
04 P.10 téglavörös		11 P.10 mogyoróbarna		47 patinaszürke	
05 P.10 rozsdavörös		12 ezüstmetál			
38 dió	594051	42 P.10 homokszín	594051		
39 silver tölgyerezett		43 P.10 márványszürke			
01 P.10 barna	594051	07 P.10 világosszürke	594051	20 füstezüst	594051
02 P.10 antracit		10 P.10 prefafehér		23 sötétszürke	
03 P.10 fekete		11 P.10 mogyoróbarna		28  P.10 prefabronz	
04 P.10 téglavörös		12 ezüstmetál		45 bronz	
05 P.10 rozsdavörös		17 P.10 tisztafehér		47 patinaszürke	
06 P.10 mohazöld		19 P.10 grafitiszürke			
38 dió	594051	40 világos tölgy	594051	43 P.10 márványszürke	594051
39 silver tölgyerezett		42 P.10 homokszín			

02 P.10 antracit	560009
------------------	--------

01 P.10 barna	120443	07 P.10 világosszürke	120442	20 füstezüst	560074
02 P.10 antracit	120440	10 P.10 prefafehér	120452	23 sötétszürke	560073
03 P.10 fekete	120448	11 P.10 mogyoróbarna	120446	28  P.10 prefabronz	58531028
04 P.10 téglavörös	120445	12 ezüstmetál	560070	45 bronz	560071
05 P.10 rozsdavörös	120441	17 P.10 tisztafehér	120451		
06 P.10 mohazöld	120447	19 P.10 grafitiszürke	120450		
38 dió	560077	40 világos tölgy	560072	43 P.10 márványszürke	120444
39 silver tölgyerezett	560076	42 P.10 homokszín	120449	47 patinaszürke	560075

02 P.10 antracit	122200	12 ezüstmetál	122220	28  P.10 prefabronz	58541028
07 P.10 világosszürke	122201	19 P.10 grafitiszürke	122202		
10 P.10 prefafehér	122203	20 füstezüst	122221		

01 barna	533003	07 világosszürke	533009	20 füstezüst	533065
02 antracit	533004	10 prefafehér	533007	28  prefabronz	◇
03 fekete	533011	11 mogyoróbarna	533025	43 márványszürke	533004
04 téglavörös	533008	12 ezüstmetál	533017	45 bronz	533066
05 rozsdavörös	533016	17 tisztafehér	533007	47 patinaszürke	533014
06 mohazöld	533010	19 grafitiszürke	533027		
23 sötétszürke	533062	39 silver tölgyerezett	533012	42 homokszín	533060
38 dió	533013	40 világos tölgy	533060		

01 P.10 barna	111552	11 P.10 mogyoróbarna	111558	39 silver tölgyerezett	594612
02 P.10 antracit	111550	12 ezüstmetál	594605	40 világos tölgy	594610
03 P.10 fekete	111560	17 P.10 tisztafehér	111563	42 P.10 homokszín	111556
04 P.10 téglavörös	111554	19 P.10 grafitiszürke	111561	43 márványszürke	111555
05 P.10 rozsdavörös	111551	20 füstezüst	594603	45 bronz	594608
06 P.10 mohazöld	111559	23 sötétszürke	594606	47 patinaszürke	594611
07 P.10 világosszürke	111553	28  P.10 prefabronz	58521028 ◇		
10 P.10 prefafehér	111562	38 dió	594613		

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Rögzítés - Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
SPECIÁLIS CSAVAR ALUMÍNÍUM ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN 	<ul style="list-style-type: none"> · A Siding és kiselemes termékek rögzítéséhez. · Edzett furócsúccsal. · Anyag: bimetál. · Fúrókapacitás $t = 3,5$ mm. · 1 Bit TX 25 × 50 mm együtt. · Igény Siding rögzítés esetén: 6-9 db/m². 	5,5 × 25 mm Fejátmérő: 12 mm	1 db	250	6	250 db
SPECIÁLIS CSAVAR ACÉL ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN 	<ul style="list-style-type: none"> · Profilos acéllemezhez történő rögzítéshez 0,4 - 1,00 mm. · Edzett acélhegyel. · Anyag: bimetál. · Fúrókapacitás T_1 burkolat = 1 mm + T_2 UK = 1 mm. · 1 Bit TX 25 × 50 mm együtt. · Igény Siding rögzítés esetén: 6-9 db/m². 	5,5 × 25 mm Fejátmérő: 12 mm	1 db	265	6	250 db
SPECIÁLIS CSAVAR FA ALÁTÉTSZERKEZET ESETÉN 	<ul style="list-style-type: none"> · A Siding rögzítéséhez. · Anyag: nemesacél. · Fúrókapacitás $t = 3,0$ mm. · 1 Bit TX 25 × 50 mm együtt. · Anyagigény: 6-9 db/m². 	4,9 × 35 mm Fejátmérő: 12 mm	1 db	150	6	250 db
VIHARKAPOCS SIDING.X ÉS SIDING 400 ELEMEKHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél. · ANYAGIGÉNY: <ul style="list-style-type: none"> - Darabszám m²-enként az alátétszerkezet távolság és a Siding fektetési séma függvényében. Lásd a táblázatot a viharkapcsok mennyiségének meghatározásához. - Használatiminta-oltalom reg. sz. 16090. 	—	1 db	190	6	150 db
VIHARKAPOCS SIDING 500 ÉS 600 ELEMEKHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél. · ANYAGIGÉNY: <ul style="list-style-type: none"> - A négyzetméterenkénti igény az alátétszerkezet sűrűségétől függ. - Használatiminta-oltalom reg. sz. 16090. 	—	1 db	300	6	100 db
BEÉPÍTÉSI SEGÉDESZKŐZ VIHARKAPOCSHOZ SIDING.X ESETÉN 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél és műanyag. · Siding elemhez 1,0 mm-es anyagvastagságban. · Viharkapcsok felszereléséhez Siding.X esetén: (gyártási szélesség 300 mm és 400 mm). 	—	1 db	14 785	6	1 db
BEÉPÍTÉSI SEGÉDESZKŐZ VIHARKAPOCSHOZ SIDING ELEMEKHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél és műanyag. · Siding elemhez 1,2 mm-es anyagvastagságban. · Viharkapcsok felszereléséhez Siding és Siding, perforált esetén (gyártási szélesség 400 mm). 	—	1 db	14 785	6	1 db
BEÉPÍTÉSI SEGÉDESZKŐZ VIHARKAPOCSHOZ SIDING ELEMEKHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél és műanyag. · Siding elemhez 1,5 mm-es anyagvastagságban. · Viharkapcsok felszereléséhez Siding esetén (gyártási szélesség 500 mm és 600 mm). 	—	1 db	14 785	6	1 db

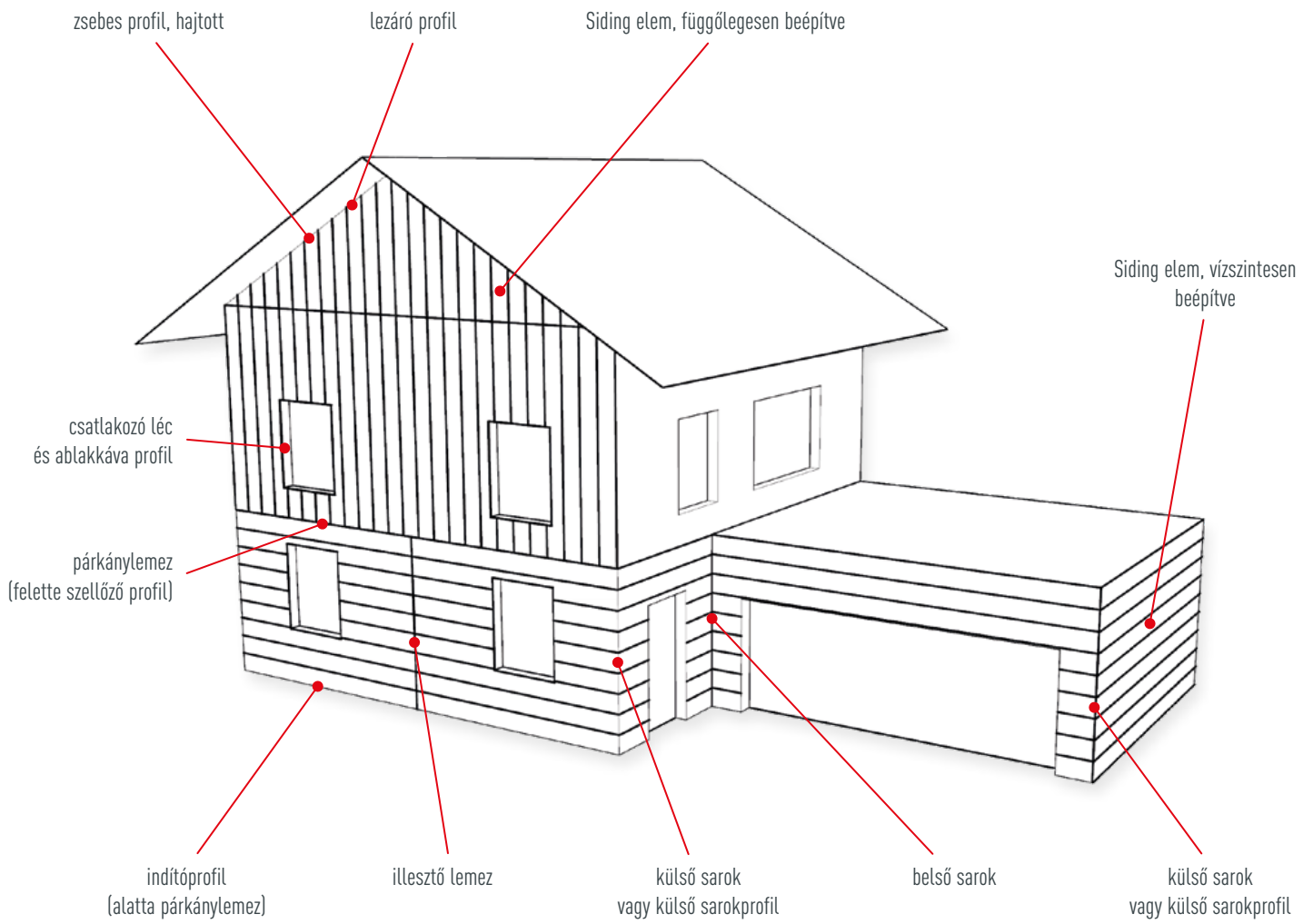
SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
				egyéb	533158
				egyéb	533159
				egyéb	533154
				egyéb	594690
				egyéb	594691
				egyéb	340443
				egyéb	340444
				egyéb	340445

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).



ALKALMAZÁSI PÉLDÁK

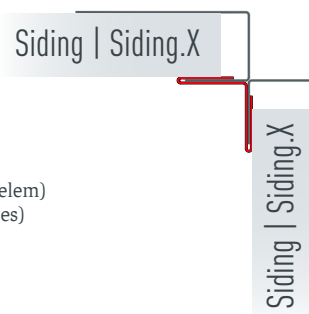
KÜLSŐ SAROK (TÖBB RÉSZES)



SZÜKSÉGES PROFILOK:

- 2 zsebes profil (rögzítő elem)
- 1 külső sarok (több részes)

BELSŐ SAROK (TÖBB RÉSZES)



SZÜKSÉGES PROFILOK:




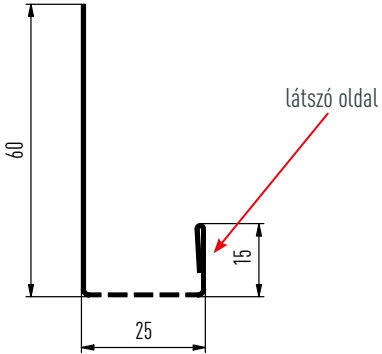
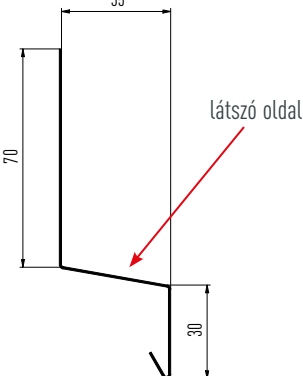
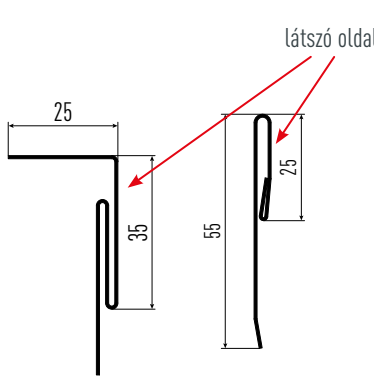


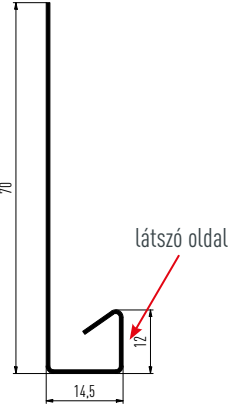
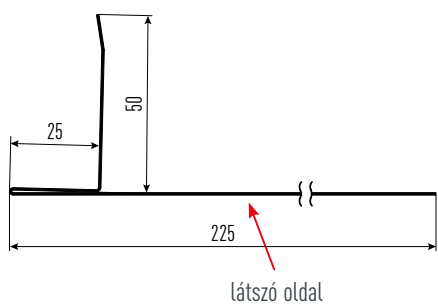



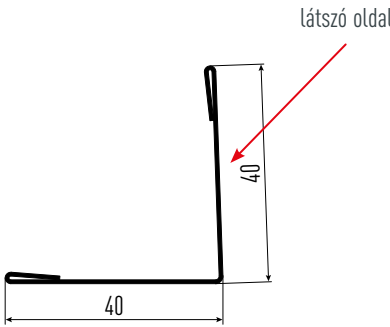


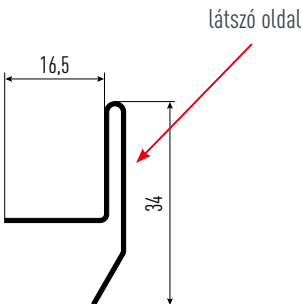
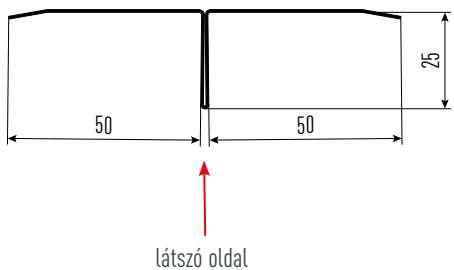
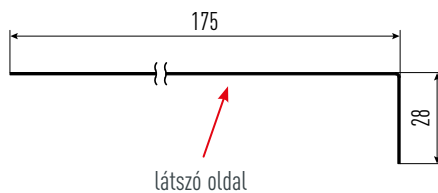






- 2 zsebes profil (rögzítő elem)
- 1 belső sarok (több részes)

FIGYELMEZTETÉS!

- Megrendeléskor kérjük, adja meg a cikkszámom kívül a színt és felületet is.
- Az összes, itt feltüntetett tartozékprofil (kivéve szellőző profil) igény esetén sima vagy stukkó kivitelben kapható.
- A többrészes belső- és külső sarkok beépítéséhez 2 – 2 zsebes profilra (tartóprofilra) van szükség. Ezeket külön – külön kell megrendelni.
- A profilok alapértelmezetten 0,7 mm anyagvastagsággal készülnek (egyes színéknél 1 mm-es profilvastagság is lehetséges). Csak az indítóprofil készül mindig 1,0 mm-es, ill. 1,2 mm-es vastagsággal.



AZ ITT FELTÜNTETETT PROFILOK ALKALMAZÁSA

Beépítési szélességek 138 mm, 200 mm, 300 mm und 400 mm (profilmélység 22 mm).

SZELLŐZŐ PROFIL		PÁRKÁNYLEMEZ		CSATLAKOZÓ LÉC	
HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm -	HOSSZ CIKKSZÁM	2 500 mm 594161	HOSSZ CIKKSZÁM	2 000 mm 594162
ÁR EE RCS	10 545 11 960 1 m 6	ÁR EE RCS	3 430 1 m 6	ÁR EE RCS	3 090 1 m 6
  					
INDÍTÓPROFIL		KÜLSŐ SAROK SZEGLET		ABLAKKÁVA PROFIL	
HOSSZ CIKKSZÁM	2 000 mm 594163	HOSSZ CIKKSZÁM	2 500 mm 594164	HOSSZ CIKKSZÁM	2 500 mm 594165
SZÍN CIKKSZÁM	P.10 antracit 560020	ÁR EE RCS	2 865 1 m 6	ÁR EE RCS	5 970 1 m 6
ÁR EE RCS	4 450 1 m 6	 			
  					
LEZÁRÓ PROFIL		ILLESZTŐ LEMEZ		LÁBAZATI PROFIL	
HOSSZ CIKKSZÁM	2 500 mm 594166	HOSSZ CIKKSZÁM	2 000 mm 594167	HOSSZ CIKKSZÁM	2 500 mm 594168
ÁR EE RCS	3 095 1 m 6	ÁR EE RCS	6 635 1 m 6	ÁR EE RCS	4 600 1 m 6
 					
 		 		 	

EE elszámolási egység
CSE csomagolási egység

RCS rabattcsoport
** kérjen árajánlatot

 termékújonság 2025
 termékújonság 2024

Beépítési szélességek 138 mm, 200 mm, 300 mm und 400 mm (profilmélység 22 mm).

BELSŐ SAROK (EGYRÉSZES)		BELSŐ SAROK (TÖBB RÉSZES)		KÜLSŐ SAROK (KÉTRÉSZES)	
HOSSZ CIKKSZÁM	2 000 mm 594169	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594170	HOSSZ CIKKSZÁM	2 000 mm 594171
ÁR EE RCS	6 635 1 m 6	ÁR EE RCS	3 910 1 m 6	ÁR EE RCS	6 635 1 m 6
KÜLSŐ SAROK (TÖBB RÉSZES)		ZSEBES PROFIL, HAJTOTT		ZSEBES PROFIL (TARTÓPROFIL)	
HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594172	HOSSZ CIKKSZÁM	2 500 mm 594173	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594174
ÁR EE RCS	3 910 1 m 6	ÁR EE RCS	2 865 1 m 6	ÁR EE RCS	2 865 1 m 6
ZÁRÓPROFIL RAGASZTOTT (KÉTRÉSZES)					
HOSSZ CIKKSZÁM	2 500 mm 594175				
ÁR EE RCS	10 640 1 m 6				
		<div style="border: 1px dashed gray; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;">FIGYELMEZTETÉS!</p> <ul style="list-style-type: none"> · Megrendeléskor kérjük, adja meg a cikkszámokon kívül a színt és felületet is. · Az összes, itt feltüntetett tartozékprofil (kivéve szellőző profil) igény esetén sima vagy stukkó kivételben kapható. · A többrészes belső- és külső sarkok beépítéséhez 2 – 2 zsebes profilra (tartóprofilra) van szükség. Ezeket külön – külön kell megrendelni. · A profilok alapértelmezetten 0,7 mm anyagvastagsággal készülnek (egy-egy színéknél 1 mm-es profilvastagság is lehetséges). Csak az indítóprofil készül mindig 1,0 mm-es vastagsággal. </div>			

■ Coil Coating
▲ porszórt


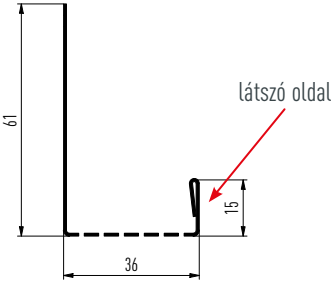

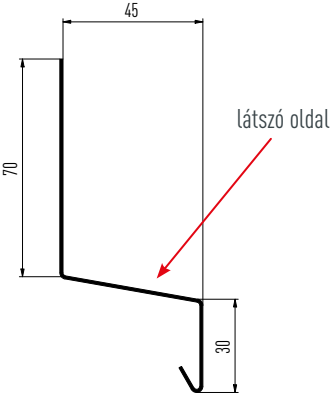

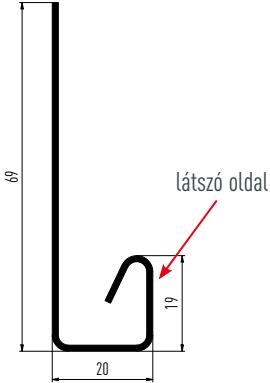

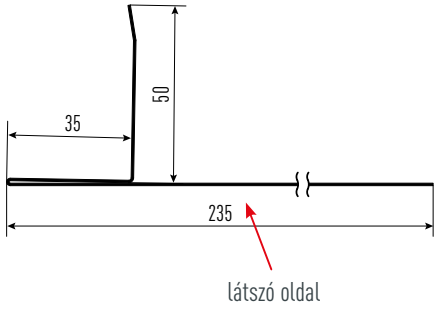

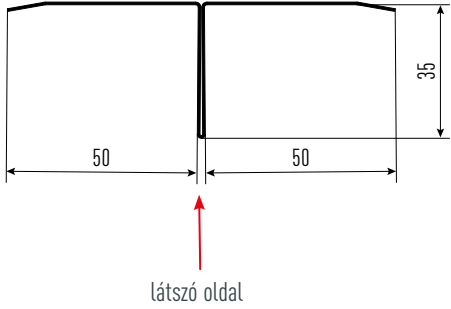

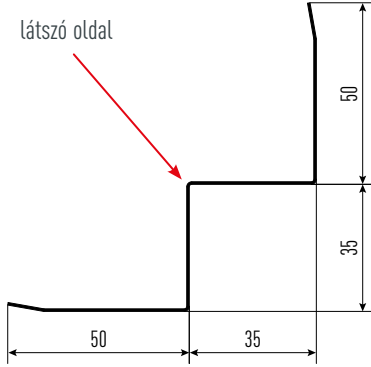
● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

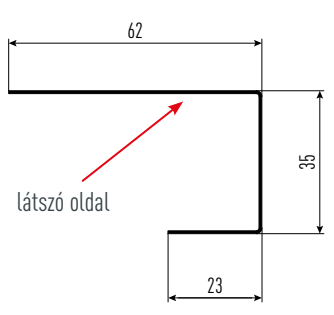
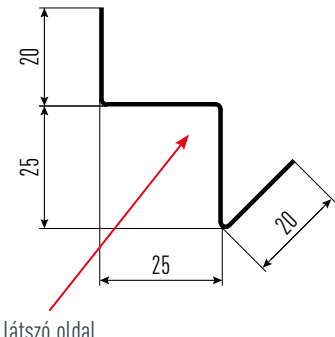
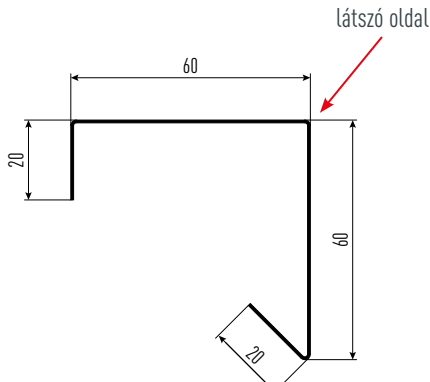
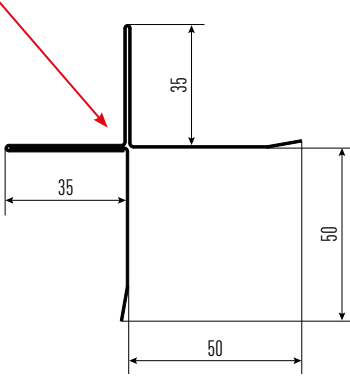
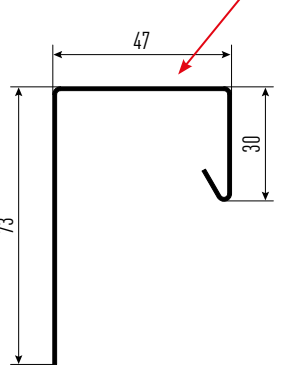
A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

AZ ITT FELTÜNTETETT PROFILOK ALKALMAZÁSA

Gyártási szélességek 500 mm és 600 mm (profilmélység 32 mm).

SZELLŐZŐ PROFIL		PÁRKÁNYLEMEZ		INDÍTÓPROFIL	
HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm -	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594181DE	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594182DE
ÁR EE RCS	14 505 1 m 6	ÁR EE RCS	4 250 1 m 6	ÁR EE RCS	9 605 1 m 6
					
ABLAKKÁVA PROFIL		ILLESZTŐ LEMEZ		BELSŐ SAROK (EGYRÉSZES)	
HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594183DE	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594184DE	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594185DE
ÁR EE RCS	8 970 1 m 6	ÁR EE RCS	9 530 1 m 6	ÁR EE RCS	9 530 1 m 6
					

Gyártási szélességek 500 mm és 600 mm (profilmélység 32 mm).

ZSEBES PROFIL (TARTÓPROFIL)		BELSŐ SAROK (TÖBB RÉSZES)		KÜLSŐ SAROK (TÖBB RÉSZES)	
HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594188DE	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594189DE	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594190DE
ÁR EE RCS	3 815 1 m 6	ÁR EE RCS	2 865 1 m 6	ÁR EE RCS	3 815 1 m 6
					
KÜLSŐ SAROK (KÉTRÉSZES)		ZSEBES PROFIL, HAJTOTT			
HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594186DE	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594187DE		
ÁR EE RCS	10 640 1 m 6	ÁR EE RCS	3 815 1 m 6		
					

FIGYELMEZTETÉS!

- Megrendeléskor kérjük, adja meg a cikkszámom kívül a színt és felületet is.
- Az összes, itt feltüntetett tartozékprofil (kivéve szellőző profil) igény esetén sima vagy stukkó kivitelben kapható.
- A többrészes belső- és külső sarkok beépítéséhez 2 – 2 zsebes profilra (tartóprofilra) van szükség. Ezeket külön – külön kell megrendelni.
- A profilok alapértelmezetten 0,7 mm anyagvastagsággal készülnek (egyes színeknél 1 mm-es profilvastagság is lehetséges). Csak az indítóprofil készül mindig 1,2 mm-es vastagsággal.

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PREFABOND ALUMÍNIUM KOMPOZIT LEMEZ FR-MAGGAL  <p>alumínium (0,5 mm, bevont) FR-mag, 3 mm</p>		Hossz: 4 010 mm Szélesség: 1 535 mm (szélezetlen táblaméret) Vastagság: 4 mm	1 m ²	**	—	6,155 m ²
PREFABOND ALUMÍNIUM KOMPOZIT LEMEZ A2-MAGGAL  <p>alumínium (0,5 mm, bevont) A2-mag, 3 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> Az összes raktáron tartott standard szín (lásd FR-mag) igény esetén A2 maggal is rendelhető. 	Hossz és szélesség egyedi rendelés alapján Vastagság: 4 mm	1 m ²	**	—	1 lemez

PREFABOND ALUMÍNIUM KOMPOZIT LEMEZ

További színek, méretek és megfelelő legkisebb rendelhető mennyiségek kérésre.

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- EN 13501-1 és ÖNORM B 3800-5 szerint vizsgálva.
- PREFABOND alumínium kompozit lemez FR-maggal
 - Tűzvédelmi besorolás: B-s1, d0
 - Súly: 7,6 kg/m²
- PREFABOND alumínium kompozit lemez A2-maggal
 - Tűzvédelmi besorolás: A2-s1, d0
 - Súly: 8,1 kg/m²

TANUSÍTVÁNYOK

- Tűzterjedési határérték vizsgálat – MSZ 14800-6:2009 szerinti > 45-perces TH vizsgálattal rendelkeznek.

RÖGZÍTÉS

- Fa alátétszerkezet: csavarozott vagy ragasztott.
- Alumínium- vagy fém alátétszerkezet: szegecselt, csavarozott vagy ragasztott.

BÉÉPÍTÉS

- A feldolgozásnál a tűréseket kérjük figyelembe venni.
- Szélezést minden oldalról (5 mm oldalanként) kérjük figyelembe venni. Hasznosítható formátum:
 - Szélesség: 1 525 mm
 - Hossz: 4 000 mm
- Vegye figyelembe a PREFABOND és az erkélykorlát kivitelezési útmutatót.
- Fektetési irányt kérjük figyelembe venni!

FIGYELMEZTETÉS!

- A PREFABOND alumínium kompozit lemez nem standard termék, ezért nem tudjuk visszavenni.


ÚJ!

02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogvo- róbarna	12 ezüst- metál	17 P.10 tisztafehér	17 tisztafehér	19 P.10 grafitszürke	20 füstezüst	23 sötét- szürke	27 szálcsiszolt alumínium	28 P.10 prefabronz	44 matt antracit	45 bronz	47 patina- szürke	EGYÉB
597120	597123	597124	597121	597100	597110	597102	597122	597105	597104	597111	597125	597106	597108	597109	


PREFABOND ALUMÍNÍUM KOMPOZIT LEMEZ

CNC MEGMUNKÁLÁSRA KÉRJEN AJÁNLATOT


Megmunkálási lehetőségek:




KONTÚRMARÁS




ÍVESÍTÉS





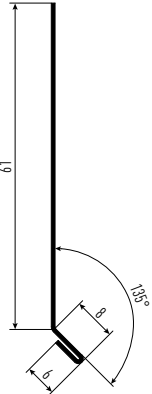


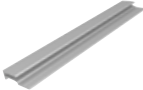
FŰRÉSZELÉS



FŰRÁS



NŰT-MARÁS

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
KIEGÉSZÍTŐ LEMEZ SIMA  <ul style="list-style-type: none"> · Tekeressúly: 30 kg. · Hossz: kb. 10 m. 		1,0 × 1 100 mm	1 kg	**	—	30 kg
		1,0 × 1 200 mm				
KIEGÉSZÍTŐ LEMEZ SIMA, FÓLIÁVAL  <ul style="list-style-type: none"> · Tekeressúly: 30 kg. · Hossz: kb. 10 m. 		1,0 × 1 200 mm	1 kg	**	—	30 kg
FUGA TAKARÓ (VÍZSZINTES)  <ul style="list-style-type: none"> · PREFABOND alumínium kompozit lemezhez. · További színek külön kérésre rendelhetőek. 		0,7 × 3 000 mm	1 m	1 890	6	3 m
		0,5 × 3 000 mm	1 m	2 020	6	3 m
FUGA TAKARÓ (FÜGGŐLEGES)  <ul style="list-style-type: none"> · PREFABOND alumínium kompozit lemezhez. · További színek külön kérésre rendelhetőek. 		0,7 × 3 000 mm	1 m	2 195	6	3 m
		0,5 × 3 000 mm	1 m	2 410	6	3 m
PREFABOND F-PROFIL  <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium. · Szállítási határidő: 10-15 munkanap. · Elérhető a 13 natúr alumínium színben is: lásd EGYEBEK. 		3 000 mm	1 m	2 920	6	—
				2 920		
PREFABOND U-PROFIL  <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium. · Szállítási határidő: 10-15 munkanap. · Elérhető a 13 natúr alumínium színben is: lásd EGYEBEK. 		3 000 mm	1 m	2 920	6	—
				2 920		

ÚJ!

	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogvo- róbarna	12 ezüst- metál	17 P.10 tisztafehér	17 tisztafehér	19 P.10 grafitszürke	20 füstezüst	23 sötét- szürke	27 szálcsiszolt aluminium	28 P.10 prefabronz	44 matt antracit	45 bronz	47 patina- szürke	EGYÉB
				042039												
*	042031	042046	042041		042027	042048	042023	042047	042025	042028		◇	042030	042029	042043	
					042050		042052		042054	042053			042055	042056		
	560405	560406	560407	560409		560410		560408							560411	
					560400		560401		560404				560402	560403		
	560435	560436	560437	560439		560440		560438							560441	
					560430		560431		560434				560432	560433		
	019101	019101	019101	019101	019101	019101	019101	019101	019101	019101	019101	019101	019101	019101	019101	
																019071
	019100	019100	019100	019100	019100	019100	019100	019100	019100	019100	019100	019100	019100	019100	019100	
																019070

HOMLOKZAT

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Rögzítés fém alátétszerkezeten

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
HOMLOKZATBURKOLATI SZEGECS 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: alumínium nemesacél tuskével Szegecselhető vastagság: 5,5–9,0 mm. Kivitel további színekben: lásd EGYÉB oszlop. Egyedi szín további színekben 1 000 db-tól lehetséges. Szállítási határidőre kérjen ajánlatot. 	5 × 14 mm Fejátmérő: 16 mm	1 db	170 180	6	250 db
BALKONSZEGECS 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: nemesacél, nemesacél szegeccsel. Szegecselhető vastagság: 4,0–9,5 mm. Kivitel további színekben: lásd EGYÉB oszlop. Egyedi szín további színekben 1 000 db-tól lehetséges. Szállítási határidőre kérjen ajánlatot. 	5 × 14 mm Fejátmérő: 15 mm	1 db	440 495	6	250 db
FIXPONT KÖZPONTOSÍTÓ HÜVELY BALKON SZEGECSHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: alumínium. A furat \varnothing 9,5 mm-ről \varnothing 5,1 mm-re való csökkentéséhez. 	\varnothing 9,5 × 5,1 mm	1 db	75	0	100 db
SZEGECSELŐ TALP HOMLOKZATI SZEGECSHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: acél. A PREFABOND alumínium kompozit lemezek feszültségmentes rögzítéséhez. Talp menet mérete M10 × 1. 16 mm fej átmérőjű szegecshez. 	Külső átmérő: 49 mm	1 db	28 215	0	1 db
SZEGECSELŐ TALP BALKONSZEGECSHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: acél. A PREFABOND alumínium kompozit lemezek feszültségmentes rögzítéséhez. Talp menet mérete M10 × 1. 15 mm fej átmérőjű szegecshez. 	Külső átmérő: 30 mm	1 db	34 325	0	1 db
EGYKEZES RÚGÓS FÚRÓ 	<ul style="list-style-type: none"> Furatátmérő: – 9,5 mm (alumínium kompozit lemez) – 5,1 mm (alátétszerkezet) 	—	1 db	65 500	0	1 db
SPECIÁLIS FÚRÓSZÁR ALUMÍNÍUM ALÁTÉTSZERKEZETHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> Pótfúrószár egykezes rúgós fúróhoz. Anyag: gyorsacél (HSS). 	\varnothing 5,1 × 96 mm	1 db	6 130	0	1 db
KÖZPONTOSÍTÓ SEGÉDESZKÖZ FÚRÁSHOZ FÉM ALÁTÉTSZERKEZETEKHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: alumínium. Furatátmérő: – 9,5 mm (alumínium kompozit lemez) – 5,1 mm (alátétszerkezet) 	—	1 db	21 935	0	1 db

ÚJ!

	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyo- róbarna	12 ezüst- metál	17 P.10 tisztafehér	17 tisztafehér	19 P.10 grafitszürke	20 füstezüst	23 sötét- szürke	27 szálcsiszolt aluminium	28 P.10 prefabronz	44 matt antracit	45 bronz	47 patina- szürke	EGYÉB
	533163	533166	533167	533164	533130	533168	533132	533165	533135	533134	533133	533181	533136	533137	533169	
																533022
	533218	533221	533222	533219	533210	533223	533212	533220	533214	533213	533225	533226	533215	533217	533224	
																533290
																340497
																340460
																340459
																340463
																340484
																340462

HOMLOKZAT

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Rögzítés fém alátétszerkezeten

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
HOMLOKZATBURKOLATI CSAVAR ALUMÍNIUM ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN ● ◇	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél. · \varnothing 11/4 erkélycsavarokhoz, fix- és csúszópontos hüvelyekkel kombinálható. · Fúrókapacitás $t = 3,0$ mm. · 1 Bit TX 25 \times 50 mm beleértve. · Kivitel további színekben 500 db-tól. · Ár és szállítási határidő külön megkeresésre. 	5,5 \times 25 mm Fejátmérő: 16 mm	1 db	495	6	250 db
FIXPONTHÜVELY HOMLOKZATBURKOLATI CSAVARHOZ ALUMÍNIUM ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN ● ◇	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: műanyag. · A furat szűkítéséhez \varnothing 11 mm-ről 5,8 mm-re. 	\varnothing 11/4 mm	1 db	60	0	500 db
CSÚSZÓPONTOS HÜVELY HOMLOKZATBURKOLATI CSAVARHOZ ALUMÍNIUM ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN ● ◇	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: műanyag. · A furat szűkítéséhez \varnothing 11 mm-ről 8,4 mm-re. 	\varnothing 11/4 mm	1 db	75	0	500 db
LT-XT TOOL TX 25 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · A 16 mm-es fejátmérőjű homlokzatsavarak csavarkötéséhez. · A fix és csúszópontos hüvely behajtásához. · TX 25. 	TX 25 \times 50 mm	1 db	15 360	0	1 db

ÚJ!

	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyo- róbarna	12 ezüst- metál	17 P.10 tisztafehér	17 tisztafehér	19 P.10 grafitszürke	20 füstezüst	23 sötét- szürke	27 szálcsiszolt aluminium	28 P.10 prefabronz	44 matt antracit	45 bronz	47 patina- szürke	EGYÉB
	533236	533239	533240	533237	533230	533241	533231	533238	533233	533232	533244	533245	533234	533235	533242	
																533250
																533251
																533252







■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Rögzítés fa alátétszerkezeten

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
HOMLOKZATBURKOLATI CSAVAR FA ALÁTÉTSZERKEZETHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> Homlokzati központosító tömítőgyűrűvel együtt. 1 Bit TX 25 beleértve. A homlokzatsburkolati csavar natúr alumínium kivitelben is elérhető (533171). 1 Elérhető színek 1 000 db-tól: EGYÉB oszlop. Szállítási határidőre kérjen ajánlatot. 	4,8 × 30 mm Fejátmérő: 16 mm	1 db	170 215	6	250 db
FIXPONT KÖZPONTOSÍTÓ HŰVELY FA ALÁTÉTSZERKEZETHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> A furat \varnothing 8,5 mm-ről \varnothing 5,1 mm-re való csökkentéséhez. Anyag: alumínium. 	\varnothing 8,5 × 5,1 mm	1 db	80	0	100 db
HOMLOKZATI KÖZPONTOSÍTÓ TÖMÍTŐGYŰRŰ FA ALÁTÉTSZERKEZETHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> A PREFABOND alumínium kompozit lemez fa alátétszerkezeten történő központosításához és tömítéséhez. Anyag: műanyag. 	\varnothing 14 × 4 mm	1 db	45	0	250 db
EPDM FUGASZALAG EGY OLDALON ÖNTAPADÓ. 	<ul style="list-style-type: none"> A függőleges fa alátétszerkezet védelmére. Anyag: EPDM. Szállítási terjedelem: 2 tekercs 15 m. 	70 × 1,3 mm	1 m	2 435	0	30 m
		140 × 1,3 mm	1 m	3 105	0	30 m
EPDM FUGASZALAG NEM ÖNTAPADÓ 	<ul style="list-style-type: none"> A függőleges fa alátétszerkezet védelmére. Anyag: EPDM. Szállítási terjedelem: 2 tekercs 25 m. 	70 × 1,3 mm	1 m	1 320	0	50 m
		135 × 1,3 mm	1 m	1 425	0	50 m
SPECIÁLIS FURÓSZÁR FA ALÁTÉTSZERKEZETHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: gyorsacél (HSS). 	\varnothing 3,3 mm DIN 338	1 db	2 430	0	1 db
KÖZPONTOSÍTÓ SEGÉDESZKÖZ FÚRÁSHOZ FA ALÁTÉTSZERKEZETHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: alumínium. Furatátmérő: <ul style="list-style-type: none"> – 9,5 mm (alumínium kompozit lemez) – 3,3 mm (alátétszerkezet) 	—	1 db	29 830	0	1 db

ÚJ!

	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoró- róbarna	12 ezüst- metál	17 P.10 tisztafehér	17 tisztafehér	19 P.10 grafitszürke	20 füstezüst	23 sötét- szürke	27 szálcsiszolt aluminium	28 P.10 prefabronz	44 matt antracit	45 bronz	47 patina- szürke	EGYÉB
	533172	533175	533176	533173	533141	533177	533142	533174	533147	533143	533144	533179	533145	533146	533178	
																533101
																340488
																340468
																340475
																340476
																340473
																340474
																340464
																340479

HOMLOKZAT

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
90° V-NÚT MARÓFEJ 	<ul style="list-style-type: none"> FR-magos PREFABOND táblák megmunkálásához. 	—	1 db	61 235	0	—
135° V-NÚT MARÓFEJ 	<ul style="list-style-type: none"> FR-magos PREFABOND táblák megmunkálásához. 	—	1 db	99 930	0	—
LÉPCSŐS FÚRÓSZÁR 	<ul style="list-style-type: none"> FR-magos PREFABOND táblák megmunkálásához és a fém alátétszerkezet előfúrásához. Anyag: gyorsacél (HSS). 	∅ 9,5 × 5,1 mm	1 db	15 010	0	—
MÉLYSÉGÜTKÖZŐ LÉPCSŐS FÚRÓHOZ 	<ul style="list-style-type: none"> A fúrási mélység állítására. Anyag: nemesacél. 	∅ 9,5 × 5,1 mm	1 db	6 935	0	—
HSS SMART STEP SPIRÁLFÚRÓSZÁR 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: HSS. Spirálfúrószár PREFABOND megmunkálásához, nagy pontosságú kör alakú furatokhoz, kézi felhasználáshoz. 	5,1 mm	1 db	2 155	0	5 db
		9,5 mm		5 690		1 db
		11,0 mm		7 305		1 db
SORJÁZÓ NYÉL 	<ul style="list-style-type: none"> S/E típus, ∅ 3,2 mm-es kések közvetlen felvételéhez. PREFABOND megmunkálásához. 	—	1 db	6 235	0	—
KÉSEK SORJÁZÓ NYÉLHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> S10/E100, ∅ 3,2 mm. PREFABOND megmunkálásához. 	—	10 db	22 440	0	10 db
FÓLIAVÁGÓ 	<ul style="list-style-type: none"> Fóliavágó fixponthoz (∅ 5,1 mm). Fóliavágó csúszóponthoz (∅ 9,5 mm). 	∅ 5,1 mm	1 db	37 135	0	1 db
		∅ 9,5 mm	1 db	33 430	0	1 db
PREFABOND FUGABEÁLLÍTÓ ESZKÖZ 	<ul style="list-style-type: none"> Fugaszélesség: 8 mm vagy 10 mm. Hossz- és keresztirányú fugához megfelelő. Javasolt anyagigény: min. 3 beépítési segédeszköz. 	8 mm	1 db	12 225	0	1 db
		10 mm	1 db	12 225	0	1 db
TAPADÓKORONG ÉS ANYA 	<ul style="list-style-type: none"> PREFABOND fugabeállító eszköz alkatrésze. 	—	1 db	855	0	1 db

ÚJ!

	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoró- róbarna	12 ezüst- metál	17 P.10 tisztafehér	17 tisztafehér	19 P.10 grafitszürke	20 füstezüst	23 sötét- szürke	27 szálcsiszolt aluminium	28 P.10 prefabronz	44 matt antracit	45 bronz	47 patina- szürke	EGYÉB
																340492
																340493
																340461
																340494
																340530
																340531
																340532
																340496
																340498
																340467
																340466
																340470
																340471
																340421

HOMLOKZAT


■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
HOMLOKZATBURKOLÓ ZSINDELY STUKKÓ SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Patent hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25). · 1 m² = 10 db = 2,5 kg. · Használatiminta-oltalom reg. sz. 32661. · FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellé a kívánt színt is megadni. · Stukkó vagy sima felülettel, valamint logónyomattal vagy anélkül is szállítható. Megrendeléskor kérjük külön megadni! 	420 × 240 mm	1 m ²	13 140	1	10 m ²
				14 460		
HOMLOKZATBURKOLÓ ZSINDELY XL STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Patent hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25). · 1 m² = 5 db = 2,4 kg. · Szállítási idő: kb. 10-15 munkanap. 	840 × 240 mm	1 m ²	22 020	1	2 m ²
				24 235		
HOMLOKZATBURKOLÓ ZSINDELY XL SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Patent hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25). · 1 m² = 5 db = 2,4 kg. · Használatiminta-oltalom reg. sz. 32661. · Szállítási határidő: kb. 10-15 munkanap. 	840 × 240 mm	1 m ²	22 020	1	2 m ²
				24 235		
FX.12-ES HOMLOKZATBURKOLÓ PANEL (NAGY) SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). · 1 m² = 1,7 db = 2,4 kg. · FIGYELMEZTETÉS! Csomagolási egység (CSE) 5,88 m²-rel igény esetén rendelhető. · Szabadalmi oltalom sz. 1408785. 	1 400 × 420 mm	1 m ²	22 580	6	11,76 m ²
				24 835		
FX.12-ES HOMLOKZATBURKOLÓ PANEL (KICSI) SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). · 1 m² = 3,4 db = 2,5 kg. · Szabadalmi oltalom sz. 1408785. 	700 × 420 mm	1 m ²	22 580	6	8,24 m ²
				24 835		
20×20-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Bordák nélkül. · 1 m² = 25 db = 2,8 kg. · Szállítási határidő: kb. 10-15 munkanap. 	200 × 200 mm	1 m ²	18 240	1	4 m ²
				20 520		
20×20-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Bordák nélkül. · 1 m² = 25 db = 2,8 kg. · Szállítási határidő: kb. 10-15 munkanap. 	200 × 200 mm	1 m ²	18 240	1	4 m ²
				20 520		
INDÍTÓ ELEM 20 × 20-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Anyagigény: 3,2 db/m. · Szállítási határidő: kb. 10-15 munkanap. 		1 db	1 655	1	100 db



SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
01 P.10 barna	594070	05 P.10 rozsdavörös	594070	11 P.10 mogoróbarna	594070
02 P.10 antracit	594070	06 P.10 mohazöld	594070	12 ezüstmetál	594070
03 P.10 fekete	594070	07 P.10 világosszürke	594070	19 P.10 grafitiszürke	594070
04 P.10 téglavörös	594070	10 P.10 prefafehér	594070	28  P.10 prefabronz	594070
43 P.10 márványszürke	594070				



01 P.10 barna	111583	05 P.10 rozsdavörös	111581	19 P.10 grafitiszürke	111589
02 P.10 antracit	111580	06 P.10 mohazöld	111587	28  P.10 prefabronz	57651028
03 P.10 fekete	111588	07 P.10 világosszürke	111582		
04 P.10 téglavörös	111585	11 P.10 mogoróbarna	111586		
43 P.10 márványszürke	111584				

01 P.10 barna	111573	05 P.10 rozsdavörös	111571	19 P.10 grafitiszürke	111579
02 P.10 antracit	111570	06 P.10 mohazöld	111577	28  P.10 prefabronz	57641028
03 P.10 fekete	111578	07 P.10 világosszürke	111572		
04 P.10 téglavörös	111575	11 P.10 mogoróbarna	111576		
43 P.10 márványszürke	111574				

01 P.10 barna	120603	05 P.10 rozsdavörös	120601	11 P.10 mogoróbarna	120608
02 P.10 antracit	120600	06 P.10 mohazöld	120609 	12 ezüstmetál	594068 
03 P.10 fekete	120610	07 P.10 világosszürke	120602	19 P.10 grafitiszürke	120611 
04 P.10 téglavörös	120607 	10 P.10 prefafehér	594068 	28  P.10 prefabronz	13311028 
42 P.10 homokszín	594068 	43 P.10 márványszürke	120604		

01 P.10 barna	120623	05 P.10 rozsdavörös	120621	11 P.10 mogoróbarna	120628
02 P.10 antracit	120620	06 P.10 mohazöld	120629 	12 ezüstmetál	594069 
03 P.10 fekete	120619	07 P.10 világosszürke	120622	19 P.10 grafitiszürke	120618 
04 P.10 téglavörös	120627 	10 P.10 prefafehér	594069 	28  P.10 prefabronz	13331028 
42 P.10 homokszín	594069 	43 P.10 márványszürke	120624		

01 P.10 barna	111033	06 P.10 mohazöld	111037	12 ezüstmetál	594131
02 P.10 antracit	111030	07 P.10 világosszürke	111032	19 P.10 grafitiszürke	111039
03 P.10 fekete	111038	08 P.10 cinkszürke	122021	28  P.10 prefabronz	
04 P.10 téglavörös	111035	10 P.10 prefafehér	122020		
05 P.10 rozsdavörös	111031	11 P.10 mogoróbarna	111036		
43 P.10 márványszürke	111034				

01 P.10 barna	111023	06 P.10 mohazöld	111027	12 ezüstmetál	594111
02 P.10 antracit	111020	07 P.10 világosszürke	111022	19 P.10 grafitiszürke	111029
03 P.10 fekete	111028	08 P.10 cinkszürke	122011	28  P.10 prefabronz	
04 P.10 téglavörös	111025	10 P.10 prefafehér	122010		
05 P.10 rozsdavörös	111021	11 P.10 mogoróbarna	111026		
43 P.10 márványszürke	111024				















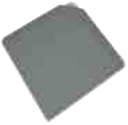









01 P.10 barna	111053	06 P.10 mohazöld	111057	12 ezüstmetál	594331
02 P.10 antracit	111050	07 P.10 világosszürke	111052	19 P.10 grafitiszürke	111059
03 P.10 fekete	111058	08 P.10 cinkszürke	122041	28  P.10 prefabronz	
04 P.10 téglavörös	111055	10 P.10 prefafehér	122040	43 P.10 márványszürke	111054
05 P.10 rozsdavörös	111051	11 P.10 mogoróbarna	111056		

 Coil Coating
 porszórt

 egyéb anyagok
 sima felülettel rendelhető

 rendelésre gyártjuk
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).


TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
INDÍTÓ ELEM 20 × 20-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Anyagigény: 3,2 db/m. · Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap. 		1 db	1 655	1	100 db
HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ 29 × 29 STUKKÓ SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Homlokzatburkoló rombusz hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25). · 1 m² = 12 db = 2,6 kg. · FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt színt is megadni. · Stukkó vagy sima felülettel, valamint bordákkal vagy anélkül is szállítható. Megrendeléskor kérjük külön megadni! · Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap. 	290 × 290 mm	1 m ²	13 140 14 460	1	10 m ²
INDÍTÓ ELEM 29 × 29-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ STUKKÓ SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · Anyagigény: 2,2 db/m. · FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt színt is megadni. · Stukkó vagy sima felülettel is szállítható. Megrendeléskor kérjük külön megadni! · Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap. 	—	1 db	1 785	1	100 db
ZÁRÓ ELEM 29 × 29-ES HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ STUKKÓ SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel és takaróelemekkel. · Anyagigény: 2,2 db/m. · FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt színt is megadni. · Stukkó vagy sima felülettel, valamint bordákkal vagy anélkül is szállítható. Megrendeléskor kérjük külön megadni! · Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap. 	—	1 db	1 785	1	100 db
HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ 44 × 44 STUKKÓ  	 <ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). · 1 m² = 5,2 db = 2,6 kg. 	437 × 437 mm	1 m ²	18 250 20 085	1	8 m ²
HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ 44 × 44 SIMA   	 <ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). · 1 m² = 5,2 db = 2,6 kg. · Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap. 	437 × 437 mm	1 m ²	18 250 20 085	1	8 m ²
INDÍTÓ ELEM 44 × 44-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · Anyagigény: 1,48 db/m. 	—	1 db	3 455	1	40 db
INDÍTÓ ELEM 44 × 44-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · Anyagigény: 1,48 db/m. · Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap. 	—	1 db	3 455	1	40 db


SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
01 P.10 barna	111043	06 P.10 mohazöld	111047	12 ezüstmetál	594311
02 P.10 antracit	111040	07 P.10 világosszürke	111042	19 P.10 grafitiszürke	111049
03 P.10 fekete	111048	08 P.10 cinkszürke	122031	28  P.10 prefabronz	◇
04 P.10 téglavörös	111045	10 P.10 prefafehér	122030	43 P.10 márványszürke	111044
05 P.10 rozsdavörös	111041	11 P.10 mogyoróbarna	111046		

01 P.10 barna	594075	05 P.10 rozsdavörös	594075	11 P.10 mogyoróbarna	594075
02 P.10 antracit	594075	06 P.10 mohazöld	594075	12 ezüstmetál	594075
03 P.10 fekete	594075	07 P.10 világosszürke	594075	19 P.10 grafitiszürke	594075
04 P.10 téglavörös	594075	10 P.10 prefafehér	594075	28  P.10 prefabronz	594075
43 P.10 márványszürke	594075				


01 P.10 barna	594076	06 P.10 mohazöld	594076	19 P.10 grafitiszürke	594076
02 P.10 antracit	594076	07 P.10 világosszürke	594076	28  P.10 prefabronz	594076
03 P.10 fekete	594076	10 P.10 prefafehér	594076	43 P.10 márványszürke	594076
04 P.10 téglavörös	594076	11 P.10 mogyoróbarna	594076		
05 P.10 rozsdavörös	594076	12 ezüstmetál	594076		

01 P.10 barna	594076	06 P.10 mohazöld	594076	19 P.10 grafitiszürke	594076
02 P.10 antracit	594076	07 P.10 világosszürke	594076	28  P.10 prefabronz	594076
03 P.10 fekete	594076	10 P.10 prefafehér	594076	43 P.10 márványszürke	594076
04 P.10 téglavörös	594076	11 P.10 mogyoróbarna	594076		
05 P.10 rozsdavörös	594076	12 ezüstmetál	594076		

01 P.10 barna	112204	05 P.10 rozsdavörös	112202	11 P.10 mogyoróbarna	112208
02 P.10 antracit	112201	06 P.10 mohazöld	112207 ◇	12 ezüstmetál	594079 ◇
03 P.10 fekete	112209	07 P.10 világosszürke	112203	19 P.10 grafitiszürke	112210
04 P.10 téglavörös	112206 ◇	10 P.10 prefafehér	594079	28  P.10 prefabronz	12311028 ◇
43 P.10 márványszürke	112205				

01 P.10 barna	112224	05 P.10 rozsdavörös	112222	11 P.10 mogyoróbarna	112228
02 P.10 antracit	112221	06 P.10 mohazöld	112227	12 ezüstmetál	594079
03 P.10 fekete	112229	07 P.10 világosszürke	112223	19 P.10 grafitiszürke	112230
04 P.10 téglavörös	112226	10 P.10 prefafehér	594079	28  P.10 prefabronz	12321028
43 P.10 márványszürke	112225				

01 P.10 barna	112244	06 P.10 mohazöld	112247 ◇	19 P.10 grafitiszürke	112250
02 P.10 antracit	112241	07 P.10 világosszürke	112243	28  P.10 prefabronz	12391028 ◇
03 P.10 fekete	112249	10 P.10 prefafehér	594080	43 P.10 márványszürke	112245 ◇
04 P.10 téglavörös	112246 ◇	11 P.10 mogyoróbarna	112248		
05 P.10 rozsdavörös	112242	12 ezüstmetál	594080 ◇		












01 P.10 barna	112264	06 P.10 mohazöld	112267	19 P.10 grafitiszürke	112270
02 P.10 antracit	112261	07 P.10 világosszürke	112263	28  P.10 prefabronz	12401028
03 P.10 fekete	112269	10 P.10 prefafehér	594080	43 P.10 márványszürke	112265
04 P.10 téglavörös	112266	11 P.10 mogyoróbarna	112268		
05 P.10 rozsdavörös	112262	12 ezüstmetál	594080		

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető





◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
ZÁRÓ ELEM 44 × 44-ES HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · Anyagigény: 1,48 db/m. 	—	1 db	3 455	1	40 db
ZÁRÓ ELEM 44 × 44-ES HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · Anyagigény: 1,48 db/m. · Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap. 	—	1 db	3 455	1	40 db
KIS ROMBUSZ STUKKÓ  	 <ul style="list-style-type: none"> · Falburkolatok, különösen kis felületek burkolására alkalmas. · FIGYELMEZTETÉS! Nem teljes értékű tetőfedő rendszer! (Tartozékok nem állnak rendelkezésre.) · A PREFA Terméktechnika osztállyal folytatott konzultációt követően tornyoknál és előtetőknel való felhasználásra is alkalmas. · Kötőelemek nélkül. · 1 m² = 43 db = kb. 3,0 kg. 	305 × 175 mm	1 m ²	42 460	6	4 m ²
KIS ROMBUSZ SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Falburkolatok, különösen kis felületek burkolására alkalmas. · FIGYELMEZTETÉS! Nem teljes értékű tetőfedő rendszer! (Tartozékok nem állnak rendelkezésre.) · A PREFA Terméktechnika osztállyal folytatott konzultációt követően tornyoknál és előtetőknel való felhasználásra is alkalmas. · Kötőelemek nélkül. · 1 m² = 43 db = kb. 3,0 kg. 	305 × 175 mm	1 m ²	42 460	6	4 m ²




SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
01 P.10 barna	112284	06 P.10 mohazöld	112287	19 P.10 grafitiszürke	112290
02 P.10 antracit	112281	07 P.10 világosszürke	112283	28 P.10 prefabronz	12351028
03 P.10 fekete	112289	10 P.10 prefafehér	594080	43 P.10 márványszürke	112285
04 P.10 téglavörös	112286	11 P.10 mogyoróbarna	112288		
05 P.10 rozsdavörös	112282	12 ezüstmetál	594080		
01 P.10 barna	112304	06 P.10 mohazöld	112307	19 P.10 grafitiszürke	112310
02 P.10 antracit	112301	07 P.10 világosszürke	112303	28 P.10 prefabronz	12361028
03 P.10 fekete	112309	10 P.10 prefafehér	594080	43 P.10 márványszürke	112305
04 P.10 téglavörös	112306	11 P.10 mogyoróbarna	112308		
05 P.10 rozsdavörös	112302	12 ezüstmetál	594080		
01 P.10 barna	110883	05 P.10 rozsdavörös	110881	19 P.10 grafitiszürke	110889
02 P.10 antracit	110880	06 P.10 mohazöld	110887	28 P.10 prefabronz	15591028
03 P.10 fekete	110888	07 P.10 világosszürke	110882	43 P.10 márványszürke	110884
04 P.10 téglavörös	110885	11 P.10 mogyoróbarna	110886		
01 P.10 barna	110873	05 P.10 rozsdavörös	110871	19 P.10 grafitiszürke	110879
02 P.10 antracit	110870	06 P.10 mohazöld	110877	28 P.10 prefabronz	15581028
03 P.10 fekete	110878	07 P.10 világosszürke	110872	43 P.10 márványszürke	110874
04 P.10 téglavörös	110875	11 P.10 mogyoróbarna	110876		

Rögzítés - Párkányelem



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PATENT HAFTER ●	 · Homlokzatburkoló zsidóelemekhez és XL homlokzatburkoló zsidóelemekhez. · Anyag: natúr alumíniumötvözet.	—	1 db	15	1	840 db
HAFTER 29 × 29 HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ ■	 · Szín: antracit.	—	1 db	45	1	320 db
BORDÁS SZEG ●	 · Szeg 2,8/25: kb. 570 db/kg. · Szeg 2,8/30: kb. 480 db/kg. · Szeg 2,8/40: kb. 380 db/kg. · Anyag: tűzihorganyzott acél.	2,8/25	1 kg	3 495	1	2,5 kg
		2,8/30	1 kg	3 495	1	2,5 kg
		2,8/40	1 kg	3 495	1	2 kg
SPECIÁLIS CSAVAR ALUMÍNÍUM ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN ● ◊	 · A Sliding és kiselemes termékek rögzítéséhez. · Edzett fúrócsúcsal. · Anyag: bimetál. · Fúrókapacitás t = 3,5 mm. · 1 Bit TX 25 × 50 mm együtt.	5,5 × 25 mm Fejátmérő: 12 mm	1 db	250	6	250 db
SPECIÁLIS CSAVAR ACÉL ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN ● ◊	 · A Sliding és kiselemes termékek rögzítéséhez. · Edzett acélhegygel. · Anyag: bimetál. · Fúrókapacitás T ₁ burkolat = 1 mm + T ₂ UK = 1 mm. · 1 Bit TX 25 × 50 mm együtt.	5,5 × 25 mm Fejátmérő: 12 mm	1 db	265	6	250 db
PÁRKÁNYELEM ■	 · Homlokzati zsidóelemhez, homlokzatburkoló rombuszokhoz és FX.12-es elemhez. · Bordás szegekkel (2,8/25). · Előlyukasztott. · Színoldal: barna (poliészter minőség). · Háttoldal: antracit (poliészter minőség).	1 800 × 158 × 1,00 mm	1 m	2 600	1	—

SZÍN	CIKKSZÁM
egyéb	505001
egyéb	505003
egyéb	340392
egyéb	340394
egyéb	341392
egyéb	533158
egyéb	533159
egyéb	562005



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN
<p>PREFALZ BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 500 mm 1 000 mm</p>  <p>PREFALZ</p> <ul style="list-style-type: none"> · Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok. · Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat. · Hátoldal: védőlakk. · A PREFA tetőfedéseihöz- és homlokzatburkolataihoz (kivéve a PREFABOND alumínium kompozit lemezeket) kiegészítő lemezként kizárólag PREFALZ lemezt alkalmazzon. · Kérjen árajánlatot. · FIGYELMEZTETÉSI! A PREFALZ 1000 kizárólag kiegészítő lemezként használható, a vágási szélességéből adódóan teljes tető- és homlokzati felületek burkolására vagy lefedésére nem engedélyezett. · MEGJEGYZÉS: Felár a P.10 márványszürke, patinaszürke és P.10 patinazöld színeknél. 	<p>0,70 × 500 mm</p> <p>0,70 × 1 000 mm</p>	<p>01 P.10 barna</p> <p>02 P.10 antracit</p> <p>03 P.10 fekete</p> <p>04 P.10 téglavörös</p> <p>05 P.10 rozsdavörös</p> <p>06 P.10 mohazöld</p> <p>07 P.10 világosszürke</p> <p>08 P.10 cinkszürke</p> <p>10 P.10 prefafehér</p> <p>11 P.10 mogyoróbarna</p> <p>12 ezüstmetál</p> <p>13 natúr alumínium</p> <p>17 P.10 tisztafehér</p> <p>19 P.10 grafitzürke</p> <p>23 sötétszürke</p> <p>28  P.10 prefabronz</p> <p>43 P.10 márványszürke</p> <p>45 bronz</p> <p>46 P.10 patinazöld</p> <p>47 patinaszürke</p>	
		<p>01 P.10 barna</p> <p>02 P.10 antracit</p> <p>03 P.10 fekete</p> <p>04 P.10 téglavörös</p> <p>05 P.10 rozsdavörös</p> <p>06 P.10 mohazöld</p> <p>07 P.10 világosszürke</p> <p>08 P.10 cinkszürke</p> <p>10 P.10 prefafehér</p> <p>11 P.10 mogyoróbarna</p> <p>12 ezüstmetál</p> <p>13 natúr alumínium</p> <p>17 P.10 tisztafehér</p> <p>19 P.10 grafitzürke</p> <p>23 sötétszürke</p> <p>28  P.10 prefabronz</p> <p>43 P.10 márványszürke</p> <p>45 bronz</p> <p>46 P.10 patinazöld</p> <p>47 patinaszürke</p>	

	kb. 60 kg (tekerics belső átmérő: kb. 320 mm)			kb. 500 kg (tekerics belső átmérő: kb. 500 mm)		
	sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával
01	040303	040323		040313	040333	
02	040300	040320		040310	040330	
03	040308	040328		040318	040338	
04	040305	040325		040315	040335	
05	040301	040321		040311	040331	
06	040307	040327		040317	040337	
07	040302	040322		040312	040332	
08	040441	040461		040451	040471	
10	040442	040462		040452	040472	
11	040306	040326		040316	040336	
12	030722	030152	030772	030747	030182	030792
13	030724	030154		030749	030184	
17	040445	040465		040455	040475	
19	040444	040464		040454	040474	
23	030804		030826	030814		030827
28	040446	040466		040456	040476	
43	040304	040324		040314	040334	
45	040440	040460	040600	040450	040470	040610
46	040443			040453		
47	030803		030823	030813		030825
01	040103	040123		040113	040133	
02	040100	040120		040110	040130	
03	040108	040128		040118	040138	
04	040105	040125		040115	040135	
05	040101	040121		040111	040131	
06	040107	040127		040117	040137	
07	040102	040122		040112	040132	
08	040401	040421		040411	040431	
10	040402	040422		040412	040432	
11	040106	040126		040116	040136	
12	030369	030123	030671	030386	030565	
13	030110	030124		030388		
17	040405	040425		040415	040435	
19	040404	040424		040414	040434	
23	030370		030834	030392		030840
28	040406	040426		040416	040436	
43	040104	040124		040114	040134	
45	040400	040420	040620	040410	040430	040630
46	040403			040413		
47	030361		030833	030390		030842

TERMÉK	MÉRETEK	SZÍNKATEGÓRIA	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)
FALZONAL BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 600 mm 	 FALZONAL® 0,70 × 600 mm	0	natúr lakkozott, patinásodó	038200S
		1	szabványfehér	038202S
			ónszürke	038211S
			cinkszürke	038207S
			matt világos cink	038223S
			matt világosszürke	038218S
			antracitszürke	038205S
			matt sötétszürke	038216S
			eloxált barna	038206S
			óvárosi vörös	038225S
			rézbarna	038203S
			kávébarna	038226S
			rezedazöld	038204S
		2	világos elefántcsont	038227S
			galambkék	038201S
			opálzöld	038208S
			szürkészöld	038228S
			szabványos kvarcszürke	038222S
			3	gyöngyházfehér
		szavannabézs		038229S
		pasztell türkiz		038233S
		szalmasárga		038230S
		kárminvörös		038210S
		türkizkék		038234S
		szabványos mentazöld		038231S
		olívzöld		038214S
		azúrkék		038213S
		világosszürke		038220S
	enciánkék	038232S		
	szénfekete	038235S		
	4	fényes metál	038209S	
		szabványos alumíniumszürke	038217S	
világos bronz		038241S		
5	újréz	038221S		
	mayagold	038238S		
0,80 × 600 mm	4	fényes metál	038239S	

TERMÉKISMERTETŐ - FALZONAL

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK



- Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat HDCC (High Durable Coil Coat), védőfóliával együtt.
- Hátoldal: védőlakk.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.

FIGYELMEZTETÉS!

- **LEGKISEBB RENDELHETŐ MENNYISÉG:** 120 kg.
- A tekercsnek számának mindig oszthatónak kell lennie kettővel.

	kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	kb. 250 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)
	038200	038105	038000	038505
	038202	038100	038011	038500
	038211	038103	038016	038503
	038207	038104	038007	038504
	038223	038137	038043	038522
	038218	038111	038029	038511
	038205	038106	038008	038506
	038216	038107	038009	038507
	038206	038102	038006	038502
	038225	038116	038045	038525
	038203	038109	038004	038509
	038226	038117	038046	038515
	038204	038118	038005	038520
	038227	038119	038047	038524
	038201	038110	038002	038510
	038208	038113	038010	038513
	038228	038120	038048	038537
	038222	038121	038049	038528
	038212	038122	038001	038518
	038229	038123	038080	038531
	038233	038129	038085	038540
	038230	038124	038081	038538
	038210	038141	038014	038517
	038234	038130	038086	038541
	038231	038125	038082	038539
	038214	038126	038018	038530
	038213	038131	038017	038529
	038220	038114	038031	038514
	038232	038128	038084	038526
	038235	038127	038083	038519
	038209	038101	038003	038501
	038217	038108	038028	038508
	038241	038138	038087	038532
	038221	038134	038039	038534
	038238	038139	038091	038516
	038239	038135	038041	038535



TERMÉK	MÉRETEK	SZÍNKATEGÓRIA	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)
FALZONAL BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 1 200 mm 	 0,70 × 1 200 mm	0	natúr lakkozott, patinásodó	
		1	szabványfehér	
			ónszürke	
			cinkszürke	
			matt világos cink	
			matt világosszürke	
			antracitszürke	
			matt sötétszürke	
			eloxált barna	
			óvárosi vörös	
			rézbarna	
			kávésbarna	
		rezedazöld		
		2	világos elefántcsont	
			galambkék	
			opálzöld	
			szürkészöld	
			szabványos kvarcszürke	
		3	gyöngyházfehér	
			szavannabézs	
			pasztell türkiz	
			szalmasárga	
			kárminvörös	
			türkizkék	
			szabványos mentazöld	
			olívzöld	
			azúrkék	
			világosszürke	
enciánkék				
szénfekete				
4	fényes metál			
	szabványos alumíniumszürke			
	világos bronz			
5	újréz			
	mayagold			
0,80 × 1 200 mm	4	fényes metál		

TERMÉKISMERTETŐ - FALZONAL

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat HDCC (High Durable Coil Coat), védőfóliával együtt.
- Hátoldal: védőlakk.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.





FIGYELMEZTETÉS!

- **LEGKISEBB RENDELHETŐ MENNYISÉG:** 120 kg.
- A FALZONAL 1200 kizárólag kiegészítő lemezként használható, szélessége miatt teljes tető- és homlokzati felületek burkolására vagy lefedésére nem használható.




	kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	kb. 250 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)
	038294	038155	038032	038555
	038252	038150	038013	038550
	038259	038153	038025	038553
	038253	038154	038015	038554
	038272	038166	038050	038572
	038273	038161	038035	038561
	038256	038156	038022	038556
	038274	038157	038033	038557
	038257	038152	038023	038552
	038276	038168	038052	038575
	038254	038159	038020	038559
	038277	038169	038053	038565
	038255	038170	038021	038570
	038278	038171	038054	038574
	038250	038160	038019	038560
	038251	038163	038012	038563
	038279	038172	038055	038586
	038280	038173	038056	038578
	038281	038174	038057	038568
	038282	038175	038058	038581
	038288	038180	038063	038589
	038283	038176	038059	038587
	038271	038183	038040	038567
	038289	038181	038064	038590
	038284	038177	038060	038588
	038261	038178	038027	038580
	038260	038182	038026	038579
	038286	038164	038037	038564
	038287	038179	038062	038576
	038285	038165	038061	038569
	038258	038151	038024	038551
	038290	038158	038034	038558
	038295	038190	038069	038582
	038268	038184	038038	038584
	038293	038189	038068	038566
	038269	038185	038042	038585



Rögzítés bordászegekkel

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ ÁLLÓHAFTER ●	 · Anyag: nemesacél. · 25 mm korcmagassághoz.	—	1 db	45	2	500 db
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ CSÚSZÓHAFTER ●	 · Max. 12 m-es sarni hosszμέretig alumínium fedésnél. · Anyag: nemesacél. · 25 mm korcmagassághoz.	—	1 db	130	2	500 db
ROZSDAMENTES BORDÁS SZEG ●	 · Szeg 2,8/25: kb. 570 db/kg. · Szeg 2,8/30: kb. 480 db/kg. · Anyag: nemesacél.	2,8/25	1 kg	9 045	1	2,5 kg
		2,8/30	1 kg	9 045	1	2,5 kg
BORDÁSSZEG A BULL TACK POWER SZEGBELÖVŐHÖZ ● ◊	 · Bull Tack Power szegbelövőhöz. · Anyag: nemesacél.	2,8/26	1 000 db	25 410	0	kb. 3 200 db

Rögzítés csavarokkal





TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ ÁLLÓHAFTER CSAVAROKKAL VALÓ RÖGZÍTÉSHEZ ●	 · Anyag: nemesacél. · 25 mm korcmagassághoz. · Süllyesztett csavarfuratokkal.	—	1 db	55	2	500 db
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ CSÚSZÓHAFTER CSAVAROKKAL VALÓ RÖGZÍTÉSHEZ ●	 · Alumínium fedéseknél legfeljebb 12 m panelhosszúsáig. · Anyag: nemesacél. · 25 mm korcmagassághoz. · Süllyesztett csavarfuratokkal.	—	1 db	125	2	500 db
SÜLLYESZTETT FEJŰ CSAVAROK ● ◊	 · Állókorcokos haftereinek rögzítéséhez. · Anyag: nemesacél TX 20, szállítás bit nélkül.	4,5 × 25 mm	1 db	20	6	500 db
		4,5 × 30 mm		20		

SZÍN	CIKKSZÁM
egyéb	534004
egyéb	535004
egyéb	340397
egyéb	340398
egyéb	341398









SZÍN	CIKKSZÁM
egyéb	534005
egyéb	535006
egyéb	340391
egyéb	340399



Profilhullám és fogazott profil

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PROFILHULLÁM TÍPUS: 10/47/2,00 mm   	 <ul style="list-style-type: none"> · Használatiminta-oltalom reg. sz. 31230. · Anyag: alumínium. · FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellé a kívánt színt is megadni. 	Beépítési szélesség: 140 mm	1 m ²	**		—
FOGAZOTT PROFIL TÍPUS: 22/40/2,00 mm   	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium. · Szállítási határidőre kérjen ajánlatot. · FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellé a kívánt színt is megadni. 	Beépítési szélesség: 200 mm	1 m ²	**		—

Rögzítés

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
CSÚSZÓHAFTER HULLÁMPROFILHOZ ÉS FOGAZOTT PROFILHOZ 	 <ul style="list-style-type: none"> · A profilhullám dilatációnak megfelelő rögzítéséhez. · Anyag: alumínium. · Irányérték: 6–8 db/m². 	—	1 db	190	6	—
RÖGZÍTŐELEM EXTRUDÁLT PROFILOKHOZ ALUMÍNÍUM ALÁTÉTSZERKEZETEN.  	 <ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profilok rögzítése alumínium alátétszerkezeten. · Saphir fúrócsavar JT4-ZT-4-4,8 × 25, és 1 Bit T25 W. · Anyag: nemesacél. 	4,8 × 25 mm Fejátmérő: 8 mm	1 db	110	6	250 db
BALKONSZEGECS  	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: rozsdamentes acél fej, és szegeccsszár. · Szegeccselhető vastagság: 4,0–9,5 mm. 	5 × 14 mm Fejátmérő: 15 mm	1 db	495	6	250 db
				440		

PORSZÓRT (egyoldali vagy kétoldali)	NATÚR ALUMÍNIUM
595900	
	595900
595900	
	595900

KÜLÖNBÖZŐ SZÍNEK	NATÚR ALUMÍNIUM
	595020
	533151
533290	
	533209

TERMÉKISMERTETŐ PROFILHULLÁM ÉS FOGAZOTT PROFIL

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Egyéni méretre vágás lehetséges.
 - Darabhosszak: 250 mm-től 6200 mm-ig.
- Átvétel rúdárúként lehetséges (natúr alumínium és nyers).
 - Hossz: 6200 mm.
- **FIGYELMEZTETÉS! Porbevonat P.10 színekben nem lehetséges.**
- Eloxálható anyagból készült.
- Kis mennyiségi felár 8 m² alatt: **20 000,00 Ft.**

KIALAKÍTÁS

- Az extrudált profilok beépítési útmutatóját vegye figyelembe.
- Minden beépítési irány lehetséges.
- Rejtett rögzítés.

MEGJEGYZÉSEK

- 1 000 kg feletti mennyiség esetén egyedi extrudált profilok gyártása is lehetséges.
- Erkélyeken a fogazott profil csak függőlegesen építhető be (az erkélykorlátok kivitelezési útmutatóját vegye figyelembe).

Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
INDÍTÓPROFIL HULLÁMPROFILHOZ 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: alumínium. Látszó felület: 10 mm. FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellett a termék nevét és a kívánt szint is megadni. 	Darabhossz: 3 000 mm	1 m	**		—
KÜLSŐ SAROK HULLÁMPROFILHOZ 	<ul style="list-style-type: none"> Külső sarok lezárásokhoz. Anyag: alumínium. Látszó felület: 33/33/2,00 mm. FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellett a termék nevét és a kívánt szint is megadni. 	Darabhossz: 3 000 mm	1 m	**		—
ZÁRÓPROFIL HULLÁMPROFILHOZ 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: alumínium. Látszó felület: 40 mm. Kizárólag eredeti csúszó háfterrel használható. FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellett a termék nevét és a kívánt szint is megadni. 	Darabhossz: 3 000 mm	1 m	**		—
ZSEBES PROFIL HULLÁMPROFILHOZ (HAJLÍTOTT) 	<ul style="list-style-type: none"> Anyagvastagság: 1,0 mm. FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellé a kívánt szint is megadni. 	Darabhossz: 2 500 mm	1 m	**		—
INDÍTÓPROFIL FOGAZOTT PROFILHOZ 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: alumínium. Látszó felület: 12 mm. FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellett a termék nevét és a kívánt szint is megadni. 	Darabhossz: 3 000 mm	1 m	**		—
SAROKPROFIL FOGAZOTT PROFILHOZ 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: alumínium. Tartólapokkal együtt. Belső és külső sarokként használható. FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellett a termék nevét és a kívánt szint is megadni. Látszó felületek: <ul style="list-style-type: none"> Belső sarok: 50/50 mm Külső sarok: 63/63 mm 	Darabhossz: 3 000 mm	1 m	**		—
ZÁRÓPROFIL FOGAZOTT PROFILHOZ 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: alumínium. Látszó felület: 40 mm. FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellett a termék nevét és a kívánt szint is megadni. 	Darabhossz: 3 000 mm	1 m	**		—

PORSZÓRT (egyoldali vagy kétoldali)	NATÚR ALUMÍNIUM
595901	
	595901
595901	
	595901
595901	
	595901
594160	594160
595901	
	595901
595199	
	595159
595901	
	595901










TEKERCEK & LEMEZEK





PREFALZ	210
PREFALZ színes alumíniumszalag	210
PREFALZ táblalemez	214
FALZONAL	216
Homlokzatburkolati kiegészítők	220
Homlokzatburkolati kiegészítő lemezek	220
Homlokzati kiegészítő lemezek	222
Poliészter minőség	224
Natúr alumínium · Egyéb	228

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN
<p>PREFALZ BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 500 mm 650 mm</p>  <p>PREFALZ</p> <ul style="list-style-type: none"> · Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok. · Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat. · Hátoldal: védőlak. · A PREFA tetőfedéseihez- és homlokzatburkolataihoz (kivéve a PREFABOND alumínium kompozit lemezeket) kiegészítő lemezként kizárólag PREFALZ lemezt alkalmazzon. · Kérjen árajánlatot. <p>MEGJEGYZÉS: Felár a P.10 márványszürke, patinaszürke és P.10 patinazöld színeknél.</p>	<p>0,70 × 500 mm</p>	<p>01 P.10 barna</p> <p>02 P.10 antracit</p> <p>03 P.10 fekete</p> <p>04 P.10 téglavörös</p> <p>05 P.10 rozsdavörös</p> <p>06 P.10 mohazöld</p> <p>07 P.10 világosszürke</p> <p>08 P.10 cinkszürke</p> <p>10 P.10 prefafehér</p> <p>11 P.10 mogyoróbarna</p> <p>12 ezüstmetál</p> <p>13 natúr alumínium</p> <p>17 P.10 tisztafehér</p> <p>19 P.10 grafitzürke</p> <p>23 sötétszürke</p> <p>28  P.10 prefabronz</p> <p>43 P.10 márványszürke</p> <p>45 bronz</p> <p>46 P.10 patinazöld</p> <p>47 patinaszürke</p>	
		<p>0,70 × 650 mm</p>	<p>01 P.10 barna</p> <p>02 P.10 antracit</p> <p>03 P.10 fekete</p> <p>04 P.10 téglavörös</p> <p>05 P.10 rozsdavörös</p> <p>06 P.10 mohazöld</p> <p>07 P.10 világosszürke</p> <p>08 P.10 cinkszürke</p> <p>10 P.10 prefafehér</p> <p>11 P.10 mogyoróbarna</p> <p>12 ezüstmetál</p> <p>13 natúr alumínium</p> <p>17 P.10 tisztafehér</p> <p>19 P.10 grafitzürke</p> <p>23 sötétszürke</p> <p>28  P.10 prefabronz</p> <p>43 P.10 márványszürke</p> <p>45 bronz</p> <p>47 patinaszürke</p>

	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)			kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)		
	sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával
01	040303	040323		040313	040333	
02	040300	040320		040310	040330	
03	040308	040328		040318	040338	
04	040305	040325		040315	040335	
05	040301	040321		040311	040331	
06	040307	040327		040317	040337	
07	040302	040322		040312	040332	
08	040441	040461		040451	040471	
10	040442	040462		040452	040472	
11	040306	040326		040316	040336	
12	030722	030152	030772	030747	030182	030792
13	030724	030154		030749	030184	
17	040445	040465		040455	040475	
19	040444	040464		040454	040474	
23	030804		030826	030814		030827
28	040446	040466		040456	040476	
43	040304	040324		040314	040334	
45	040440	040460	040600	040450	040470	040610
46	040443			040453		
47	030803		030823	030813		030825
01	040203	040223		040213	040233	
02	040200	040220		040210	040230	
03	040208	040228		040218	040238	
04	040205	040225		040215	040235	
05	040201	040221		040211	040231	
06	040207	040227		040217	040237	
07	040202	040222		040212	040232	
08	040481	040501		040491	040511	
10	040482	040502		040492	040512	
11	040206	040226		040216	040236	
12	030340	030513	030613	030339	030543	030643
13	035101	030514	030614	035102	030544	
17	040485	040505		040495	040515	
19	040484	040504		040494	040514	
23	030807		030870	030817		030875
28	040486	040506		040496	040516	
43	040204	040224		040214	040234	
45	040480	040500	040640	040490	040510	040650
47	030806		030871	030816		030876

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN
<p>PREFALZ BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 1 000 mm</p>		<p>0,70 × 1 000 mm</p>	<p>01 P.10 barna</p>
<p>PREFALZ</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok. · Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat. · Hátoldal: védőlakk. · A PREFA tetőfedéseikhez- és homlokzatburkolataihoz (kivéve a PREFABOND alumínium kompozit lemezeket) kiegészítő lemezként kizárólag PREFALZ lemezt alkalmazzon. · Kérjen árajánlatot. <p>FIGYELMEZTETÉS! A PREFALZ 1000 kizárólag kiegészítő lemezként használható, a vágási szélességéből adódóan teljes tető- és homlokzati felületek burkolására vagy lefedésére nem engedélyezett.</p> <p>MEGJEGYZÉS: Felár a P.10 márványszürke, patinaszürke és P.10 patinazöld színeknél.</p>		<p>02 P.10 antracit</p>
			<p>03 P.10 fekete</p>
			<p>04 P.10 téglavörös</p>
			<p>05 P.10 rozsdavörös</p>
			<p>06 P.10 mohazöld</p>
			<p>07 P.10 világosszürke</p>
			<p>08 P.10 cinkszürke</p>
			<p>10 P.10 prefafehér</p>
			<p>11 P.10 mogyoróbarna</p>
			<p>12 ezüstmetál</p>
			<p>13 natúr alumínium</p>
			<p>17 P.10 tisztafehér</p>
			<p>19 P.10 grafitiszürke</p>
			<p>23 sötétszürke</p>
			<p>28  P.10 prefabronz</p>
			<p>43 P.10 márványszürke</p>
		<p>45 bronz</p>	
<p>46 P.10 patinazöld</p>			
<p>47 patinaszürke</p>			

	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)			kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)		
	sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával
01	040103	040123		040113	040133	
02	040100	040120		040110	040130	
03	040108	040128		040118	040138	
04	040105	040125		040115	040135	
05	040101	040121		040111	040131	
06	040107	040127		040117	040137	
07	040102	040122		040112	040132	
08	040401	040421		040411	040431	
10	040402	040422		040412	040432	
11	040106	040126		040116	040136	
12	030369	030123	030671	030386	030565	
13	030110	030124		030388		
17	040405	040425		040415	040435	
19	040404	040424		040414	040434	
23	030370		030834	030392		030840
28	040406	040426		040416	040436	
43	040104	040124		040114	040134	
45	040400	040420	040620	040410	040430	040630
46	040403			040413		
47	030361		030833	030390		030842

TERMÉK	MÉRETEK	SZÍN
PREFALZ TÁBLALEMEZ 	0,70 × 1 000 × 2 000 mm	01 P.10 barna
		02 P.10 antracit
		03 P.10 fekete
		04 P.10 téglavörös
		05 P.10 rozsdavörös
		06 P.10 mohazöld
		07 P.10 világosszürke
		08 P.10 cinkszürke
		10 P.10 prefafehér
		11 P.10 mogyoróbarna
		12 ezüstmetál
		13 natúr alumínium
		17 P.10 tisztafehér
		19 P.10 grafitiszürke
		23 sötétszürke
		28  P.10 prefabronz
		43 P.10 márványszürke
45 bronz		
46 P.10 patinazöld		
47 patinaszürke		

TERMÉKINFORMÁCIÓK · PREFALZ TÁBLALEMEZ

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK




- Bevonatos alumínium táblalemezek korcolható minőségben.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat.
- Hátoldal: védőlakk.
- A PREFA tetőfedéseihez- és homlokzatburkolataihoz (kivéve a PREFABOND alumínium kompozit lemezeket) kiegészítő lemezként PREFALZ lemezt alkalmazzon.
- Súly: 3,85 kg/tábla; fóliával: 4,05 kg/tábla.
- Kérjen árajánlatot.

MEGJEGYZÉS

- Felár a P.10 márványszürke, patinaszürke és P.10 patinazöld színeknél.

CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 25 db			CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 50 db			CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 140 db		
sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával
045206	045207		043206	043207		046206	046207	
045200	045201		043200	043201		046200	046201	
045216	045217		043216	043217		046216	046217	
045210	045211		043210	043211		046210	046211	
045202	045203		043202	043203		046202	046203	
045214	045215		043214	043215		046214	046215	
045204	045205		043204	043205		046204	046205	
045218	045219		043218	043219		046218	046219	
045220	045221		043220	043221		046220	046221	
045212	045213		043212	043213		046212	046213	
045100	045102	045101	043100	043102	043101	046100	046102	046101
045003	045004		043003	043004		046003	046004	
045226	045227		043226	043227		046226	046227	
045224	045225		043224	043225		046224	046225	
045106	045108	045107	043106	043108	043107	046106	046108	046107
045228	045229		043228	043229		046228	046229	
045208	045209		043208	043209		046208	046209	
045109	045111	045110	043109	043111	043110	046109	046111	046110
045222	045223		043222	043223		046222	046223	
045103	045105	045104	043103	043105	043104	046103	046105	046104



TERMÉK	MÉRETEK	SZÍNKATEGÓRIA	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	
FALZONAL BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 600 mm 	 0,70 × 600 mm 	0	natúr lakkozott, patinásodó	038200S	
		1	szabványfehér	038202S	
			ónszürke	038211S	
			cinkszürke	038207S	
			matt világos cink	038223S	
			matt világosszürke	038218S	
			antracitszürke	038205S	
			matt sötétszürke	038216S	
			eloxált barna	038206S	
			óvárosi vörös	038225S	
			rézbarna	038203S	
			kávébarna	038226S	
			rezedazöld	038204S	
			2	világos elefántcsont	038227S
		galambkék		038201S	
		opálzöld		038208S	
		szürkészöld		038228S	
		szabványos kvarcszürke		038222S	
		3		gyöngyházfehér	038212S
				szavannabézs	038229S
			pasztell türkiz	038233S	
			szalmasárga	038230S	
			kárminvörös	038210S	
			türkizkék	038234S	
			szabványos mentazöld	038231S	
			olívzöld	038214S	
			azúrkék	038213S	
			világosszürke	038220S	
			enciánkék	038232S	
			szénfekete	038235S	
		4	fényes metál	038209S	
			szabványos alumíniumszürke	038217S	
világos bronz	038241S				
5	újréz	038221S			
	mayagold	038238S			
0,80 × 600 mm	4	fényes metál	038239S		

TERMÉKISMERTETŐ · FALZONAL

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK



- Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat HDCC (High Durable Coil Coat), védőfóliával együtt.
- Hátoldal: védőlakk.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.

FIGYELMEZTETÉS!

- **LEGKISEBB RENDELHETŐ MENNYISÉG:** 120 kg.
- A tekercek számának mindig oszthatónak kell lennie kettővel.

	kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	kb. 250 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)
	038200	038105	038000	038505
	038202	038100	038011	038500
	038211	038103	038016	038503
	038207	038104	038007	038504
	038223	038137	038043	038522
	038218	038111	038029	038511
	038205	038106	038008	038506
	038216	038107	038009	038507
	038206	038102	038006	038502
	038225	038116	038045	038525
	038203	038109	038004	038509
	038226	038117	038046	038515
	038204	038118	038005	038520
	038227	038119	038047	038524
	038201	038110	038002	038510
	038208	038113	038010	038513
	038228	038120	038048	038537
	038222	038121	038049	038528
	038212	038122	038001	038518
	038229	038123	038080	038531
	038233	038129	038085	038540
	038230	038124	038081	038538
	038210	038141	038014	038517
	038234	038130	038086	038541
	038231	038125	038082	038539
	038214	038126	038018	038530
	038213	038131	038017	038529
	038220	038114	038031	038514
	038232	038128	038084	038526
	038235	038127	038083	038519
	038209	038101	038003	038501
	038217	038108	038028	038508
	038241	038138	038087	038532
	038221	038134	038039	038534
	038238	038139	038091	038516
	038239	038135	038041	038535



TERMÉK	MÉRETEK	SZÍNKATEGÓRIA	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)
FALZONAL BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 1 200 mm 	 0,70 × 1 200 mm	0	natúr lakkozott, patinásodó	
		1	szabványfehér	
			ónszürke	
			cinkszürke	
			matt világos cink	
			matt világosszürke	
			antracitszürke	
			matt sötétszürke	
			eloxált barna	
			óvárosi vörös	
			rézbarna	
			kávébarna	
			rezedazöld	
		2	világos elefántcsont	
			galambkék	
			opálzöld	
			szürkészöld	
			szabványos kvarcszürke	
			gyöngyházfehér	
		3	szavannabézs	
			pasztell türkiz	
			szalmasárga	
			kárminvörös	
			türkizkék	
			szabványos mentazöld	
			olívzöld	
			azúrkék	
			világosszürke	
	enciánkék			
	4	szénfekete		
		fényes metál		
		szabványos alumíniumszürke		
5	világos bronz			
	újréz			
0,80 × 1 200 mm	4	mayagold		
			fényes metál	

TERMÉKISMERTETŐ · FALZONAL

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat HDCC (High Durable Coil Coat), védőfóliával együtt.
- Hátoldal: védőlakk.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.

FIGYELMEZTETÉS!

- **LEGKISEBB RENDELHETŐ MENNYISÉG:** 120 kg.
- A FALZONAL 1200 kizárólag kiegészítő lemezként használható, szélessége miatt teljes tető- és homlokzati felületek burkolására vagy lefedésére nem használható.

	kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	kb. 250 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)
	038294	038155	038032	038555
	038252	038150	038013	038550
	038259	038153	038025	038553
	038253	038154	038015	038554
	038272	038166	038050	038572
	038273	038161	038035	038561
	038256	038156	038022	038556
	038274	038157	038033	038557
	038257	038152	038023	038552
	038276	038168	038052	038575
	038254	038159	038020	038559
	038277	038169	038053	038565
	038255	038170	038021	038570
	038278	038171	038054	038574
	038250	038160	038019	038560
	038251	038163	038012	038563
	038279	038172	038055	038586
	038280	038173	038056	038578
	038281	038174	038057	038568
	038282	038175	038058	038581
	038288	038180	038063	038589
	038283	038176	038059	038587
	038271	038183	038040	038567
	038289	038181	038064	038590
	038284	038177	038060	038588
	038261	038178	038027	038580
	038260	038182	038026	038579
	038286	038164	038037	038564
	038287	038179	038062	038576
	038285	038165	038061	038569
	038258	038151	038024	038551
	038290	038158	038034	038558
	038295	038190	038069	038582
	038268	038184	038038	038584
	038293	038189	038068	038566
	038269	038185	038042	038585



TERMÉK

INFORMÁCIÓK

MÉRETEK

SZÍN

HOMLOKZATBURKOLATI KIEGÉSZÍTŐ LEMEZEK SIMA





- Tekerccsúly: 30 kg.
- Homlokzatburkolati kiegészítő szalagok Siding, Siding.X és PREFABOND alumínium kompozit lemezek alkalmazásához.
- A PREFABOND alumínium kompozit lemez kiegészítő szalagjai felület- és bevonatminőség szempontjából megegyeznek a PREFABOND alumínium kompozit lemezzel.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidő kiegészítő tekercesknél stukkó kivételben és 1,2 mm vastagsággal: min. 10 munkanap.
- Kiegészítő tekercs 0,7 × 1 000 mm: lásd PREFALZ szalagok.

0,7 × 708 mm	38	dió
	39	silver tölgy erezett
	42	P.10 homoksín
1,0 × 1 100 mm	04	P.10 téglavörös
	05	P.10 rozsdavörös
	06	P.10 mohazöld
	11	P.10 mogyoróbarna
	01	P.10 barna
1,0 × 1 200 mm	02	P.10 antracit
	03	P.10 fekete
	07	P.10 világosszürke
	10	P.10 prefafehér
	12	ezüstmetál
	17	tisztafehér
	17	P.10 tisztafehér
	19	P.10 grafitzürke
	20	füstezüst
	23	sötétszürke
	28	P.10 prefabronz
	38	dió
	39	silver tölgy erezett
	40	világos tölgy
	42	P.10 homoksín
	43	P.10 márványszürke
	44	matt antracit
	45	bronz
	47	patinaszürke
	1,2 × 1 200 mm	01
02		P.10 antracit
03		P.10 fekete
07		P.10 világosszürke
10		P.10 prefafehér
12		ezüstmetál
17		P.10 tisztafehér
19		P.10 grafitzürke
20		füstezüst
23		sötétszürke
28	P.10 prefabronz	
43	P.10 márványszürke	

PREFABOND	SIDING SIDING.X	SIMA	SIMA, FÓLIÁVAL	STUKKÓ
	•	042005		◇
	•	042004		◇
	•	042001		◇
	•	042035 ◇		◇
	•	042032		◇
	•	042040 ◇		◇
•	•	042039		◇
	•	042044		◇
•	•	042031		◇
	•	042046		◇
	•	042045		◇
	•	042041		◇
•	•	042027	042050	◇
•		042023	042052	◇
	•	042048		◇
•	•	042047		◇
•	•	042025	042054	◇
•	•	042028	042053	◇
•	•	◇		◇
	•	042061		◇
	•	042060		◇
	•	042022		◇
	•	042038		◇
	•	042036		◇
•		042030	042055	◇
•	•	042029	042056	◇
	•	042043		◇
	•	◇		◇
	•	◇		◇
	•	◇		◇
	•	◇		◇
	•	◇		◇
	•	◇	◇	◇
	•	◇		◇
	•	◇		◇
	•	◇		◇
	•	◇	◇	◇
	•	◇		◇
	•	◇		◇
	•	◇		◇
	•	◇		◇



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN
HOMLOKZATI KIEGÉSZÍTŐ LEMEZEK 	<ul style="list-style-type: none"> · Homlokzatburkolati kiegészítő lemezek Siding, Siding.X és PREFABOND alumínium kompozit lemezek alkalmazásához. · A PREFABOND alumínium kompozit lemez kiegészítő lemezei felület- és bevonatminőség szempontjából megegyeznek a PREFABOND alumínium kompozit lemezzel. · Kérjen árajánlatot. 	0,7 × 708 × 2 000 mm	42 P.10 homokszín 38 dió 39 silver tölgy erezett
		1,0 × 1 200 × 2 000 mm	01 P.10 barna 02 P.10 antracit 03 P.10 fekete 07 P.10 világosszürke 10 P.10 prefafehér 12 ezüstmetál 17 tisztafehér 17 P.10 tisztafehér 19 P.10 grafitiszürke 20 füstezüst 23 sötétszürke 28  P.10 prefabronz 38 dió 39 silver tölgy erezett 40 világos tölgy 42 P.10 homokszín 43 P.10 márványszürke 44 matt antracit 45 bronz 47 patinaszürke


TERMÉKINFORMÁCIÓK HOMLOKZATI KIEGÉSZÍTŐ LEMEZEK

SÚLY

- Méretek: 0,70×708×2 000 mm: kb. 2,70 kg/tábla.
- Méretek: 1,00×1 200×2 000 mm: kb. 6,50 kg/tábla.

CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 25 db		CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 50 db		CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 140 db	
sima	stukkó	sima	stukkó	sima	stukkó
045402	045403	043402	043403	046402	046403
045406		043406		046406	
045408		045408		046408	
045552		043552		046552	
045550		043550		046550	
045555		043555		046555	
045551		043551		046551	
045554		043554		046554	
045506		043506		046506	
045504		043504		046504	
045558		043558		046558	
045559		043559		046559	
045507		043507		046507	
045509		043509		046509	
◆		◆		◆	
045502		043502		046502	
045501		043501		046501	
045500		043500		046500	
045556		043556		046556	
045553		043553		046553	
045512		043512		046512	
045511		043511		046511	
045508		043508		046508	



TERMÉK	MÉRETEK	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	
			sima	sima, fóliával
BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG POLIÉSZTER MINŐSÉGBEN 	0,70 × 333 mm	barna antracit	031162	
	0,70 × 500 mm	barna antracit	030026	
		téglavörös rozsdavörös	030027	
	0,70 × 1 000 mm	antracit antracit	031105	031032
		barna antracit	031101	
		barna barna	031104	031015
		világosszürke világosszürke	031106	031012
		mohazöld világosszürke	031118	
		mohazöld mohazöld	031108	031043
		szabványfehér szabványfehér	031113	031026
		fehér alumínium fehér alumínium	031127	031126
		téglavörös rozsdavörös	031102	
		téglavörös téglavörös	031109	031019
	1,00 × 1 000 mm	cinkszürke cinkszürke	031112	031028
		barna antracit		
			világosszürke világosszürke	

TERMÉKINFORMÁCIÓ - BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG POLIÉSZTER MINŐSÉGBEN

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK




- Mindkét oldalon poliészter minőségű bevonattal.
- Szegélyekhez és falfedésekhez.
- Kérjen árajánlatot.
- **FIGYELMEZTETÉS!** Nem alkalmazható kiegészítő tekercsként a PREFA tetőknél és homlokzatoknál.

FÓLIÁZOTT TERMÉKEKNÉL KÉRJÜK, KÜLÖN ÜGYELJEN A KÖVETKEZŐKRE

- Csak 1 000 mm szélességben rendelhető.
- Fólia mindig elsőként említett színben.
- Más tekercek fóliával – kérjen árajánlatot.
- Kérjen árajánlatot.
- **FIGYELMEZTETÉS!** A fólia csak rövid ideig UV-álló. Megmunkálás után azonnal eltávolítandó.

kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)		kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)		kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	
sima	sima, fóliával	sima	sima, fóliával	sima	sima, fóliával
		031160			
031130	031007	031150		031300	
		031153		031305	
		031157		031306	
		031155		031308	
		031165			
031131	031008	031151		031311	
		031156		031309	
		031163			
034101	034003				
034104					



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN
SZÍNES ALUMÍNIUM TÁBLALEMEZ POLIÉSZTER MINŐSÉGBEN VÉDŐFÓLIA NÉLKÜL 		0,70 × 1 000 × 2 000 mm	antracit antracit
			barna barna
			világosszürke világosszürke
			mohazöld mohazöld
			cinkszürke cinkszürke
			fehér alumínium fehér alumínium
			szabványfehér szabványfehér
			barna antracit
			antracit barna
			téglavörös rozsdavörös
SZÍNES ALUMÍNIUM TÁBLALEMEZ POLIÉSZTER MINŐSÉGBEN VÉDŐFÓLIÁVAL 		1,00 × 1 000 × 2 000 mm	rozsdavörös téglavörös
			barna antracit
PERFORÁLT TÁBLALEMEZ POLIÉSZTER MINŐSÉG  <ul style="list-style-type: none"> · Körfuratos perforációval (5/7 mm). · Szellőző keresztmetszet a perforált területen: kb. 46%. 		0,70 × 1 000 × 2 000 mm	világosszürke világosszürke
			téglavörös rozsdavörös
			barna antracit
			mohazöld világosszürke

TERMÉKINFORMÁCIÓ - SZÍNES ALUMÍNIUM TÁBLALEMEZ POLIÉSZTER MINŐSÉGBEN

SÚLY TÁBLÁNKÉNT – VÉDŐFÓLIA NÉLKÜL

- Méret 0,70×1 000×2 000 mm: 3,85 kg.
- Méret 1,00×1 000×2 000 mm: 5,40 kg.

SÚLY TÁBLÁNKÉNT – VÉDŐFÓLIÁVAL

- Méret 0,70×1 000×2 000 mm: 4,05 kg.
- Méret 1,00×1 000×2 000 mm: 5,60 kg.


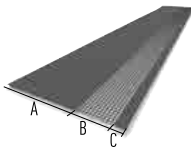


TÁBLÁNKÉNTI TÖMEG – PERFORÁLT (PERFORÁLT TÁBLALEMEZ)

- Méret 0,70×1 000×2 000 mm: 2,26 kg

CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 25 db		CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 50 db		CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 140 db	
sima	sima, fóliával	sima	sima, fóliával	sima	sima, fóliával
045020	045021	043020	043021	046020	046021
045022	045023	043022	043023	046022	046023
045024	045025	043024	043025	046024	046025
045026	045027	043026	043027	046026	046027
045030	045031	043030	043031	046030	046031
045034	045035	043034	043035	046034	046035
045038	045039	043038	043039	046038	046039
045050	045051	043050	043051	046050	046051
045050	045052	043050	043052	046050	046052
045053	045054	043053	043054	046053	046054
045053	045055	043053	043055	046053	046055
045080	◇	043080	◇	046080	◇
045082	◇	043082	◇	046082	◇
045090		043090		046090	
045092		043092		046092	
045093		043093		046093	



TERMÉK	MÉRETEK	SZÍN	kb. 60 kg	kb. 120 kg
ALUMÍNIUMSZALAG NATÚR ALUMÍNIUM AL 99,5% 	0,70 × 1 000 mm	natúr alumínium	031123	
	0,80 × 1 000 mm		034201	
	1,00 × 1 000 mm			034202
	1,20 × 1 000 mm			034203

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PERFORÁLT LEMEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Kereklyukú perforációval Rv 5–7. · Tekercs belső átmérő: kb. 320 mm. · Súly: kb. 24 kg/tekercs (1 m² = 1,13 kg). · Szellőző keresztmetszet a perforált területen: kb. 46%. 	0,70 × 1 000 mm	1 kg	**		24 kg
SZELLŐZŐ SZALAG 	<ul style="list-style-type: none"> · Négyzet alakú perforációval. · Szellőző keresztmetszet a perforált területen: kb. 56%. · Megjegyzés a méretekhez: <ul style="list-style-type: none"> – A = 140 mm (1,00 × 250 mm-hez) – A = 223 mm (1,00 × 333 mm-hez) – B = 85 mm – C = 25 mm 	1,00 × 250 mm	1 m	4 720	0	40 m
		1,00 × 333 mm		9 200		
MADÁRRÁCS SZÉLESSÉG: 125 mm 	<ul style="list-style-type: none"> · Kereklyukú perforációval Rv 5–7. · Hossz: 2 000 mm. · Perforáció szélessége: 96 mm. · Súly: 1 m = 0,22 kg. · Szellőző keresztmetszet a perforált területen: kb. 46%. 	2 000 × 125 × 0,70 mm	1 m	1 785	0	1 db
HOSSZTOLDÓ TÁBLA VISSZAHAJTÁS NÉLKÜL 	<ul style="list-style-type: none"> · PREFA Design lemez hullám keresztirányú (6 mm). 	0,70 × 550 × 2 000 mm	1 kg	6 605	0	1 db

TERMÉKISMERTETŐ · ALUMÍNIUM SZALAGOK NATÚR ALUMÍNIUM SZÍNBEN

· **FIGYELMEZTETÉS!** A PREFA alumínium szalagok natúr alumínium színben száraz helyen tárolandók. A lemezek közé behatoló nedvesség foltosodást idézhet elő.

· Kérjen árajánlatot.

SZÍN	CIKKSZÁM
barna antracit	507202
mohazöld világosszürke	507206
natúr alumínium	507205
téglavörös rozsdavörös	507203
P.10 barna	507403
P.10 antracit	507404
P.10 fekete	507402
P.10 világosszürke	507405
P.10 barna	507412
P.10 antracit	507413
barna antracit	507300
P.10 antracit	507310





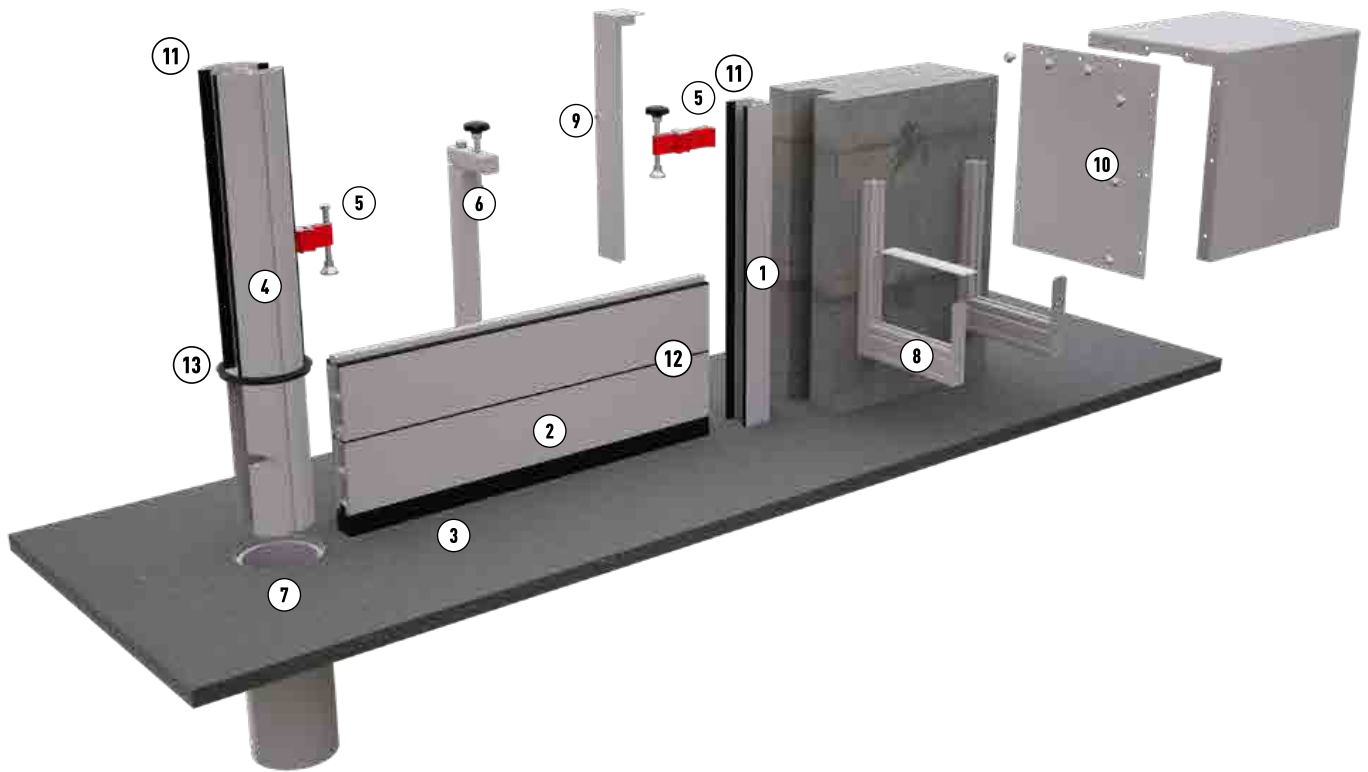
ÁRVÍZVÉDELEM



Rendszerfelépítés	232
Árvízvédelmi termékek	233
Fali profil	233
Gátgerenda	234
Talajtömítés	234
Közbenső oszlop (körprofil)	235
Feszítő elem	237
Leszorító elem	238
Padlóhüvelly	238
Fali tartó konzol	239
Takaróelem	239
Tároló fedél	240
Tartozékok	240
Egyedi gyártmány	240
Rúdárú	241



Rendszerfelépítés



A TERVEZÉSI IRÁNYELVEKET FELTÉTLENÜL FIGYELEMBE KELL VENNI.








Porszórási lehetőség standard színek esetén (max. hossz: 3 000 mm) kérésre gátgerendákhoz, U-profilhoz, H-profilhoz és takaróelemhez.
Lásd még: PREFA árvízvédelmi formanyomtatványt a következő címen: WWW.PREFA.HU.

TERMÉK

INFORMÁCIÓK

1	FALI PROFIL	U-profil vagy H-profil, melyet a falazat síkja elé, vagy mögé, vagy a falnyílásba süllyesztve kell beépíteni.
2	GÁTGERENDA	Ábra: a legelső gátgerenda a 3. pozícióval összeépítve.
3	TALAJTÖMÍTÉS	Az alsó gerenda és a talaj közötti rés tömítésére (talajtömítés vagy tartós talajtömítés).
4	KÖZÉPOSZLOP (KÖRPROFIL)	Több mezős, hosszú rendszerek esetén ezek az oszlopok közbenső támasztékként építhetők be.
5	FESZÍTŐ ELEM	A gátgerendák leszorításához.
6	LESZORÍTÓ ELEM	Megakadályozza a gátgerendák vízszintes és kihajlását, és növeli a talajtömítésre ható nyomást.
7	PADLÓHÜVELY	Az alapba betonozott hüvely, mely a középoszlopot fogadja.
8	FALI TARTÓ KONZOL	A használaton kívüli gátgerendák tárolásához.
9	TAKARÓELEM	A használaton kívüli időszakban a fali profilok letakarására.
10	TÁROLÓ FEDÉL	A kültérben tárolt gerendák letakarásához.
11	ALAPPROFIL TÖMÍTÉS	A falprofil/középoszlop és gátgerenda közötti rés tömítésére.
12	GÁTGERENDA TÖMÍTÉS	A gátgerendák közötti rés tömítésére.
13	TÖMÍTÉS FEDÉLHEZ ÉS PADLÓHÜVELYHEZ	A középoszlop/fedél és padlólüvely közötti rés tömítésére.

Fali profil

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
U-PROFIL 25 	<ul style="list-style-type: none"> · Tömítés nélkül. · Lyukak száma rögzítéshez: - 750 mm 4 - 1 350 mm 7 - 1 750 mm 9 - 2 150 mm 11 	750 mm	1 db	23 295	7	—	H251020
		1 350 mm		35 325			H251021
		1 750 mm		44 140			H251022
		2 150 mm		52 290			H251023
U-PROFIL 50 	<ul style="list-style-type: none"> · Tömítés nélkül. · Lyukak száma rögzítéshez: - 750 mm 4 - 1 350 mm 7 - 1 750 mm 9 - 2 150 mm 11 	750 mm	1 db	38 555	7	—	H501101
		1 350 mm		59 345			H501111
		1 750 mm		73 580			H501112
		2 150 mm		88 010			H501122
U-PROFIL 80 	<ul style="list-style-type: none"> · Tömítés nélkül. · Lyukak száma rögzítéshez: - 750 mm 4 - 1 350 mm 7 - 1 750 mm 9 - 2 150 mm 11 	750 mm	1 db	43 850	7	—	H801101
		1 350 mm		68 840			H801111
		1 750 mm		85 855			H801112
		2 150 mm		103 075			H801122
H-PROFIL 25 	<ul style="list-style-type: none"> · H-Profil: szerelés a falazat síkja elé. · Tömítés nélkül. · Lyukak száma rögzítéshez: - 750 mm 4 - 1 350 mm 7 - 1 750 mm 9 - 2 150 mm 11 	750 mm	1 db	30 520	7	—	H251200
		1 350 mm		48 090			H251201
		1 750 mm		59 810			H251202
		2 150 mm		71 570			H251203
H-PROFIL 50 	<ul style="list-style-type: none"> · H-Profil: szerelés a falazat síkja elé. · Tömítés nélkül. · Lyukak száma rögzítéshez: - 750 mm 4 - 1 350 mm 7 - 1 750 mm 9 - 2 150 mm 11 	750 mm	1 db	41 560	7	—	H501201
		1 350 mm		65 475			H501211
		1 750 mm		81 555			H501212
		2 150 mm		97 660			H501222
H-PROFIL 80 	<ul style="list-style-type: none"> · H-Profil: szerelés a falazat síkja elé. · Tömítés nélkül. · Lyukak száma rögzítéshez: - 750 mm 4 - 1 350 mm 7 - 1 750 mm 9 - 2 150 mm 11 	750 mm	1 db	46 130	7	—	H801201
		1 350 mm		73 650			H801211
		1 750 mm		92 120			H801212
		2 150 mm		110 640			H801222
H-PROFIL TÖMÍTÉS 	<ul style="list-style-type: none"> · 25-s, 50-s és 80-s rendszer. · Hossz: 10 m. 	—	1 db	19 245	7	10 m	H001090





■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).


Gátgerenda

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM	
GÁTGERENDA 25/200 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Súly: 2,99 kg/m. · Méretre vágva és sorjázva. · Tömítés nélkül. 	Vastagság: 25 mm Magasság: 200 mm	1 m	29 985	7	—	H251000	
GÁTGERENDA 50/200 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Súly: 4,12 kg/m. · Méretre vágva és sorjázva. · Tömítés nélkül. 	Vastagság: 50 mm Magasság: 200 mm	1 m	39 675	7	—	H501001	
GÁTGERENDA 50/150 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Súly: 5,62 kg/m. · Méretre vágva és sorjázva. · Tömítés nélkül. 	Vastagság: 50 mm Magasság: 150 mm	1 m	37 895	7	—	H501000	
GÁTGERENDA 80/200 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Súly: 7,78 kg/m. · Méretre vágva és sorjázva. · Tömítés nélkül. 	Vastagság: 80 mm Magasság: 200 mm	1 m	58 265	7	—	H801001	
GÁTGERENDA TÖMÍTÉS ●		· 25-s rendszer. · Hossz: 25 m.	—	1 db	20 825	7	25 m	H251901
		· 50-s és 80-s rendszer. · Hossz: 25 m.	—	1 db	21 040	7	25 m	H001080
TÖMÍTŐGÖRGŐ 25/50 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Segédeszköz 25-s és 50-s rendszerekhez. 	—	1 db	18 470	7	—	H002050	
TÖMÍTŐGÖRGŐ 80 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Segédeszköz 80-s rendszerhez. 	—	1 db	18 470	7	—	H002051	

Talajtömítés

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM	
TALAJTÖMÍTÉS 25 ●		· Megrendelésspecifikus méretre vágás	—	1 m	8 540	7	—	H251900
TALAJTÖMÍTÉS 50 ●		· Megrendelésspecifikus méretre vágás	—	1 m	8 540	7	—	H501901
TALAJTÖMÍTÉS 80 ●		· Megrendelésspecifikus méretre vágás	—	1 m	15 475	7	—	H801901

Talajtömítés

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM	
TARTÓS TALAJTÖMÍTÉS 25 ●		· Megrendelés-specifikus méretre vágás	—	1 m	11 570	7	—	H001083
TARTÓS TALAJTÖMÍTÉS 50 ●		· Megrendelés-specifikus méretre vágás	—	1 m	16 835	7	—	H001081
TARTÓS TALAJTÖMÍTÉS 80 ●		· Megrendelés-specifikus méretre vágás	—	1 m	28 330	7	—	H001082

Közbenső oszlop (körprofil)

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
KÖRPROFIL 50 ●		· Átmérő: 140 mm. · Vastagság: 50 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül.	1 db	Magasság: 750 mm	7	—	H501301
		Magasság: 1 350 mm		H501311			
		Magasság: 1 750 mm		H501312			
		Magasság: 2 150 mm		H501322			
KÖRPROFIL 80 ●		· Átmérő: 140 mm. · Vastagság: 80 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül.	1 db	Magasság: 750 mm	7	—	H801301
		Magasság: 1 350 mm		H801311			
		Magasság: 1 750 mm		H801312			
		Magasság: 2 150 mm		H801322			
KÖRPROFIL 80 (NAGY) ●		· Átmérő: 185,5 mm. · Vastagság: 80 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül.	1 db	Magasság: 750 mm	7	—	H801340
		Magasság: 1 350 mm		H801341			
		Magasság: 1 750 mm		H801342			
		Magasság: 2 150 mm		H801343			
KÖRPROFIL 50 (90°) ●		· Átmérő: 140 mm. · Vastagság: 50 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül.	1 db	Magasság: 750 mm	7	—	H501600
		Magasság: 1 350 mm		H501601			
		Magasság: 1 750 mm		H501602			
		Magasság: 2 150 mm		H501603			
KÖRPROFIL 80 (90°) ●		· Átmérő: 185,5 mm. · Vastagság: 80 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül.	1 db	Magasság: 750 mm	7	—	H801600
		Magasság: 1 350 mm		H801601			
		Magasság: 1 750 mm		H801602			
		Magasság: 2 150 mm		H801603			

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE



A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Közbenső oszlop (körprofil)





TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
KÖRPROFIL 50 (VARIO) 165° SZÖG ●	<ul style="list-style-type: none"> · Átmérő: 185,5 mm. · Vastagság: 50 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül. 	Magasság: 750 mm	1 db	231 110	7	—	H501610
		Magasság: 1 350 mm		283 640			H501611
		Magasság: 1 750 mm		318 650			H501612
		Magasság: 2 150 mm		353 670			H501613
KÖRPROFIL 50 (VARIO) 150° SZÖG ●	<ul style="list-style-type: none"> · Átmérő: 185,5 mm. · Vastagság: 50 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül. 	Magasság: 750 mm	1 db	231 110	7	—	H501620
		Magasság: 1 350 mm		283 640			H501621
		Magasság: 1 750 mm		318 650			H501622
		Magasság: 2 150 mm		353 670			H501623
KÖRPROFIL 50 (VARIO) 135° SZÖG ●	<ul style="list-style-type: none"> · Átmérő: 185,5 mm. · Vastagság: 50 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül. 	Magasság: 750 mm	1 db	231 110	7	—	H501630
		Magasság: 1 350 mm		283 640			H501631
		Magasság: 1 750 mm		318 650			H501632
		Magasság: 2 150 mm		353 670			H501633
KÖRPROFIL 50 (VARIO) 120° SZÖG ●	<ul style="list-style-type: none"> · Átmérő: 185,5 mm. · Vastagság: 50 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül. 	Magasság: 750 mm	1 db	231 110	7	—	H501640
		Magasság: 1 350 mm		283 640			H501641
		Magasság: 1 750 mm		318 650			H501642
		Magasság: 2 150 mm		353 670			H501643
KÖRPROFIL 50 (VARIO) 105° SZÖG ●	<ul style="list-style-type: none"> · Átmérő: 185,5 mm. · Vastagság: 50 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül. 	Magasság: 750 mm	1 db	231 110	7	—	H501650
		Magasság: 1 350 mm		283 640			H501651
		Magasság: 1 750 mm		318 650			H501652
		Magasság: 2 150 mm		353 670			H501653
KÖRPROFIL 80 (VARIO) 165° SZÖG ●	<ul style="list-style-type: none"> · Átmérő: 185,5 mm. · Vastagság: 80 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül. 	Magasság: 750 mm	1 db	180 450	7	—	H801610
		Magasság: 1 350 mm		233 710			H801611
		Magasság: 1 750 mm		269 205			H801612
		Magasság: 2 150 mm		304 710			H801613
KÖRPROFIL 80 (VARIO) 150° SZÖG ●	<ul style="list-style-type: none"> · Átmérő: 185,5 mm. · Vastagság: 80 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül. 	Magasság: 750 mm	1 db	180 450	7	—	H801620
		Magasság: 1 350 mm		233 710			H801621
		Magasság: 1 750 mm		269 205			H801622
		Magasság: 2 150 mm		304 710			H801623



Közbenső oszlop (körprofil)

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
KÖRPROFIL 80 (VARIO) 135° SZÖG ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Átmérő: 185,5 mm. · Vastagság: 80 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül. 	Magasság: 750 mm	1 db	180 450	7	—	H801630
		Magasság: 1 350 mm		233 710			H801631
		Magasság: 1 750 mm		269 205			H801632
		Magasság: 2 150 mm		304 710			H801633
KÖRPROFIL 80 (VARIO) 120° SZÖG ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Átmérő: 185,5 mm. · Vastagság: 80 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül. 	Magasság: 750 mm	1 db	180 450	7	—	H801640
		Magasság: 1 350 mm		233 710			H801641
		Magasság: 1 750 mm		269 205			H801642
		Magasság: 2 150 mm		304 710			H801643

Feszítő elem

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
FESZÍTŐ ELEM CSILLAG-MARKOLATTAL ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA árvízvédelmi rendszerhez megfelelő. 	—	1 db	30 140	7	—	H001071
FESZÍTŐ ELEM CSILLAG-MARKOLATTAL (SZINTZÁRÓ RÖGZÍTÉS A FALNYÍLÁSBAN) ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA árvízvédelmi rendszerhez megfelelő. · Oldalról beforgatáshoz. 	—	1 db	39 835	7	—	H001072
FESZÍTŐ ELEM HATLAPFEJŰ CSAVARRAL ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA árvízvédelmi rendszerhez megfelelő. · Kulcsnyílás: SW 17. 	—	1 db	21 460	7	—	H001061
FESZÍTŐ ELEM HATLAPFEJŰ CSAVAR-MARKOLATTAL (SZINTZÁRÓ RÖGZÍTÉS A FALNYÍLÁSBAN) ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA árvízvédelmi rendszerhez megfelelő. · Oldalról beforgatáshoz. · Kulcsnyílás: SW 17. 	—	1 db	34 725	7	—	H001062


■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető






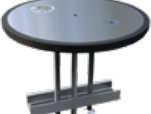


◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).


Leszorító elem

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
LESZORÍTÓ ELEM 50-S ÉS 80-S RENDSZER 	<ul style="list-style-type: none"> · Feszítő elemmel, összekötő kapocs- csal és menetes szárral. 	750 mm	1 db	131 675	7	—	H501031
		1 350 mm		143 025			H501041
		1 750 mm		159 470			H501042


Padlóhüvely

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
PADLÓHÜVELY 50-S/80-S RENDSZER 	<ul style="list-style-type: none"> · Bevont. · Fedéllel és tömítéssel együtt (anyag: alumínium). · Átmérő: 170 mm. 	—	1 db	143 435	7	—	H001030
PADLÓHÜVELY 50-S/80-S RENDSZER 	<ul style="list-style-type: none"> · Bevont. · Fedéllel és tömítéssel együtt (anyag: rozsdamentes acél). · Átmérő: 170 mm. 	—	1 db	210 250	7	—	H001040
PADLÓHÜVELY (NAGY) 50-S VARIO ÉS 80-S RENDSZER 	<ul style="list-style-type: none"> · Bevont. · Fedéllel és tömítéssel együtt (anyag: alumínium). · Átmérő: 230 mm. 	—	1 db	282 970	7	—	H001031
PADLÓHÜVELY (NAGY) 50-S VARIO ÉS 80-S RENDSZER 	<ul style="list-style-type: none"> · Bevont. · Fedéllel és tömítéssel együtt (anyag: rozsdamentes acél). · Átmérő: 230 mm. 	—	1 db	361 170	7	—	H001041
FEDÉL ÉS PADLÓHÜVELY CSEREALKATRÉSZ ALUMÍNÍUM 	<ul style="list-style-type: none"> · Tömítéssel együtt. · Anyag: alumínium. 	∅ 170 mm	1 db	30 205	7	—	H001093
		∅ 230 mm	1 db	38 560	7	—	H001094
FEDÉL ÉS PADLÓHÜVELY CSEREALKATRÉSZ ROZSDAMENTES ACÉL 	<ul style="list-style-type: none"> · Tömítéssel együtt. · Anyag: rozsdamentes acél. 	∅ 170 mm	1 db	97 030	7	—	H001095
		∅ 230 mm	1 db	116 760	7	—	H001096
TÖMÍTÉS FEDÉLHEZ ÉS PADLÓHÜVELYHEZ 		∅ 170 mm	1 db	6 410	7	—	H001091
		∅ 230 mm	1 db	9 020	7	—	H001092
EMELÉSI SEGÉDESZKÖZ 		—	1 db	37 775	7	—	H001101







Padlőhüvely

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
GÁTGERENDAKAMPÓ ●	 · Anyag: rozsdamentes acél.	—	1 db	2 595	7	—	H001103

Fali tartó konzol

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
TARTÓ 6 GÁTGERENDÁHOZ ●	 · 2 tartóból álló készlet.	—	1 db	61 975	7	2 db	H001020

Takaróelem

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
TAKARÓELEM VO 25 ●	 · Sorjázva.	750 mm	1 db	29 580	7	—	H251050
		1 350 mm		30 990			H251051
		1 750 mm		37 050			H251052
		2 150 mm		39 060			H251053
TAKARÓELEM VO 50 ●	 · Előfuratolt és sorjázott.	750 mm	1 db	31 345	7	—	H501401
		1 350 mm		33 025			H501411
		1 750 mm		34 135			H501412
		2 150 mm		35 270			H501422
TAKARÓELEM VO 80 ●	 · Előfuratolt és sorjázott.	750 mm	1 db	33 395	7	—	H801401
		1 350 mm		36 670			H801411
		1 750 mm		38 870			H801412
		2 150 mm		41 055			H801422
TAKARÓELEM V 25 ●	 · Sorjázva.	750 mm	1 db	8 290	7	—	H251040
		1 350 mm		9 700			H251041
		1 750 mm		13 460			H251042
		2 150 mm		17 325			H251043
TAKARÓELEM V 50 ●	 · Előfuratolt és sorjázott.	750 mm	1 db	7 970	7	—	H501501
		1 350 mm		9 645			H501511
		1 750 mm		10 775			H501512
		2 150 mm		11 880			H501522
TAKARÓELEM V 80 ●	 · Előfuratolt és sorjázott.	750 mm	1 db	10 000	7	—	H801501
		1 350 mm		13 300			H801511
		1 750 mm		15 500			H801512
		2 150 mm		17 695			H801522

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető


◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Tároló burkolat

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
TÁROLÓ FEDÉL (KÖZÉPSŐ RÉSZ) NATÚR 	<ul style="list-style-type: none"> Tároló fedél szélessége: 440 mm. Csavarokkal. 	—	1 db	41 880	7	—	H002010
TÁROLÓ FEDÉL (OLDALSÓ RÉSZ) NATÚR 	<ul style="list-style-type: none"> Csavarokkal. 	—	1 db	16 605	7	—	H002011

Tartozék

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
BIZTOSÍTÓCSAVAR TAKARÓELEMHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> Imbuszcsavar ISK DIN 912 A2 M5 x 65 Menetes furattal együtt (U- és H-profillal egyező). 50-s és 80-s rendszerekhez. 	M5 × 65 mm	1 db	105	7	—	H001010

Egyedi gyártmány

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
TERVEZÉSI ÓRADÍJ 		—	1 óra	26 195	0	—	H003000
HOSSZ MÓDOSÍTÁSA FELÁR 	<ul style="list-style-type: none"> Két falprofil hosszának módosítása. A burkolat hosszának módosításával együtt. 	—	2 db	26 925	0	—	H003010
FALPROFIL KIMARÁSA FELÁR 		—	2 db	37 600	0	—	H003020
EGYEDI KIVITELEZÉS KIMARÁSOK GÁTGERENDA 	<ul style="list-style-type: none"> Gátgerenda kimarása mindkét oldalon. 	—	1 db	27 010	0	—	H003030

Rúdaru

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
U-PROFIL 	· 25-s rendszer.	6 500 mm	1 m	20 670	7	—	H251011
	· 50-s rendszer. 	6 500 mm	1 m	33 645	7	—	H501191
	· 80-s rendszer. 	6 500 mm	1 m	40 630	7	—	H801191
GÁTGERENDA 	· 25-s/200-s rendszer. · Gátgerenda magasság: 200 mm.	Vastagság: 25 mm Magasság: 200 mm Hossz: 6 500 mm	1 m	22 965	7	—	H251010
	· 50-s/200-s rendszer. · Gátgerenda magasság: 200 mm.	Vastagság: 50 mm Magasság: 200 mm Hossz: 6 500 mm	1 m	33 915	7	—	H501011
	· 50-s/150-s rendszer. · Gátgerenda magasság: 150 mm.	Vastagság: 50 mm Magasság: 150 mm Hossz: 6 500 mm	1 m	32 145	7	—	H501010
	· 80-s/200-s rendszer · Gátgerenda magasság: 200 mm.	Vastagság: 80 mm Magasság: 200 mm Hossz: 4500 mm	1 m	52 640	7	—	H801012
	· 80-s/200-s rendszer. · Gátgerenda magasság: 200 mm.	Vastagság: 80 mm Magasság: 200 mm Hossz: 6 500 mm	1 m	52 640	7	—	H801011
	· 25-s rendszer.	6 500 mm	1 m	7 050	7	—	H251012
TAKARÓELEM 	· 50-s rendszer.	6 500 mm	1 m	4 770	7	—	H501591
	· 80-s rendszer.	6 500 mm	1 m	6 655	7	—	H801590
	· 25-s rendszer.	6 500 mm	1 m	30 695	7	—	H251291
H-PROFIL 	· 50-s rendszer. 	6 500 mm	1 m	40 325	7	—	H501291
	· 80-s rendszer. 	6 500 mm	1 m	47 050	7	—	H801291

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

A PREFA HUNGÁRIA KFT. ÁLTALÁNOS ELADÁSI ÉS SZÁLLÍTÁSI FELTÉTELEI

1. HATÁLY:

- 1.1 Jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételek – amennyiben a felek eltérő feltételekben nem állapodnak meg – valamennyi a PREFA Hungária Kft. (továbbiakban: PREFA) által gyártott és forgalmazott termékek értékesítését szolgáló szerződéskötésre, valamint megkötött szerződésre terjednek ki. A PREFA szerződő felei (továbbiakban: Vevő) által alkalmazott beszerzési feltételek csak akkor érvényesek, ha azt a PREFA minden egyes esetben külön, kifejezetten elismeri.
- 1.2 A PREFA-termékek értékesítéséhez kapcsolódó szerelési munkákra a kiegészítő Szerelési Feltételek érvényesek.
- 1.3 A fogyasztókkal kötött üzletekre a jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételek csak akkor érvényesek, ha azok nem mondanak ellent a mindenkorai fogyasztóvédelmi jogszabályi előírások kötelező érvényű rendelkezéseinek, mely ellentmondás esetében a jogszabályi előírások irányadók.

2. ÍRÁSBELISÉG:

- A PREFA bármely jognyilatkozata, ill. egyéb a Vevőhöz címzett nyilatkozata kizárólag írásban érvényes.
- A Vevők által jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételek alapján adott nyilatkozatok – mint például megrendelés, minőségi reklamációk – kizárólag írásban érvényesek.

3. SZÁLLÍTÁSI SZERZŐDÉSEK MEGKÖTÉSE:

- 3.1 A PREFA nyilvános ajánlatai tájékoztató jellegűek, az alapján a PREFA-t szerződéskötési kötelezettség nem terheli. A PREFA és a Vevő között a szállítási szerződés (adásvételi és gyártási szerződés) akkor jön létre érvényesen, ha a Vevő írásbeli megrendelése alapján a PREFA írásbeli rendelés-visszaigazolást küld, vagy a megrendelt árut kiszállítja, vagy a megrendelés alapján kiállítja és megküldi a Vevő részére a számlát.
- 3.2 A rendelés-visszaigazolásban a PREFA rögzíti a szállítási szerződés egyedi tartalmát (a szállítmány tárgyát képező termékek, árak és egyéb egyedi rendelkezések). A rendelés-visszaigazolásban foglalt feltételekkel szemben a Vevő a kézbesítést követő három napon belül emelhet írásban kifogást, ennek hiánya a feltételek Vevő részéről történő elfogadását jelenti.

4. ÁRAK:

- 4.1 PREFA által megadott vagy visszaigazolt árak nem tartalmazzák a csomagolási, a szállítási költségeket és az általános forgalmi adót. A PREFA által a rendelés-visszaigazolásban megadott árak kivételével minden egyéb ár tájékoztató jellegű, és azok tekintetében a PREFA-t semmilyen kötelezettség nem terheli.
- 4.2 Ha a PREFA és a Vevő között létrejött ármegállapodást követően a nyersanyagok piaci árában rendkívüli (legalább 10%-os emelkedés) következik be, a PREFA jogosult azt a Vevővel szemben egyoldalú nyilatkozatával érvényesíteni, úgy hogy a megállapodott ár a nyersanyag többletköltségének megfelelően megemelkedik.
- 4.3 Csomagolás: Alumíniumszalagjainkat szállításra alkalmas védőcsomagolásban (biztonsági szalaggal ellátott kartoncsomagolásban) szállítjuk, amiért külön díjat nem számítunk fel; ehelyett az alumíniumszalag árát a szalag és a csomagolás együttes súlya szabja meg.

5. ÁRFOLYAM BIZTOSÍTÁSI ZÁRADÉK:

- 5.1 Az export szállítmányok elszámolása kizárólag Euroban történik és az ellenértéket Euroban kell megfizetni.
- 5.2 Ha a PREFA és a belöldi Vevő kifejezetten EUR-n kívüli egyéb pénznemben történő fizetésről állapodnak meg, az árfolyamkockázatot a Vevő köteles viselni. Egyéb pénznemben történő fizetés esetén a megrendelt áruk ellenértéke a megrendelés-visszaigazolás elküldésének napján érvényes MNB árfolyamon kerül átváltásra. Amennyiben a számlaösszeg a banki jóváírásának napján irányadó MNB érvényes árfolyam alapján alacsonyabb, mint a megrendelés-visszaigazolás napján irányadó árfolyam figyelembevételével lenne, a PREFA jogosult az árfolyam különbözet (veszteség) fedezetét szolgáló összegről a Vevő részére – a kikötött külföldi pénznemben – számlát kiállítani.

6. FIZETÉS ÉS FIZETÉSI KÉSEDELEM:

- 6.1 A számla összegét a Vevő – ha a felek eltérően nem rendelkeznek – a számla kiállításának dátumától számított 8 napon belül – bármilyen levonás nélkül – köteles kiegyenlíteni. A fizetés csak azt követően tekintett teljesítettnek, amikor az összeg PREFA bankszámláján jóváírásra került. A PREFA fenntartja a jogot arra, hogy a fizetéseket a legrégebben esedékes

számlátételek, és az azokkal kapcsolatos késedelmi kamatok kiegyenlítésére használja.

- 6.2 A Vevő nem jogosult minőségi reklamáció vagy kártérítési igény miatt fizetést visszatartani, vagy ellenköveteléssel szemben elszámolni (beszámitani). A minőségi reklamáció PREFA részéről történő elfogadása esetén a Vevő csak a szállítmány elfogadott minőségi reklamációval nem érintett arányos részének megfelelő összeg kifizetésére köteles a PREFA differenciált jóváíró számlája figyelembevételével.
- 6.3 Ha a PREFA egyedi esetben a Vevőtől diszkontálható váltót vagy csekket fogad el, ezeket a kamatok és költségek levonása után a helyes beérkezés fenntartásával írja jóvá.
- 6.4 Vevő fizetési késedelme esetén, vagy ha a Vevővel szemben csőd- vagy felszámolási eljárás indul a PREFA jogosult valamennyi a Vevővel szemben fennálló nyitott, még le nem járt követelését azonnal esedékesnek nyilvánítani a további szállítások azonnali leállításával, minden még nem teljesített szerződéstől elállni és a még esedékes szállítmányokat csak előre-fizetés ellenében teljesíteni.
- 6.5 Fizetési késedelem esetén a Vevő köteles az esedékesség napjától – eltérő megállapodás hiányában a Ptk. mindenkor hatályos 6:155. § (1) bek.-ében meghatározott kamatot megfizetni. A késedelmi kamaton felül Vevő köteles a PREFA-nak valamennyi, a követelés érvényesítésével összefüggésben felmerült költségét, de legalább a Ptk. 6:155. § (2) bekezdésében meghatározott összeget megtéríteni.

7. SZÁLLÍTÁS TÁRGYA:

- 7.1 A termékek minőségét a rendelés-visszaigazolás, a műszaki leírások, a mindenkor hatályos vonatkozó DIN-szabványok, a vonatkozó Önorm-szabványok, és a PREFA gyártási műszaki lehetőségei határozzák meg.
- 7.2 Tömegtermékeknel a szállításkor felmerülő súlybeli és darabszámbeli stb. eltérések a rendelés-visszaigazoláshoz képest $\pm 10\%$ mértékben megengedettek. A számlaérték megállapításakor a PREFA által megállapított mennyiségi egységek az irányadók (általában súly, egyedi esetben darabszám).

8. SZÁLLÍTÁS TELJESÍTÉSE ÉS A KOCKÁZATVISELÉS ÁTSZÁLLÁSA:

- 8.1 A szállítás teljesítésének helye a PREFA kiszállító telephelye (PREFA gyára vagy egyéb értékesítési helye, EXW Incoterms 2010). A PREFA a szállítást a megrendelt áru Vevőnek, vagy fuvarozónak, illetve szállítmányozónak történő átadásával teljesíti, abban az esetben is, ha a fuvarozás, vagy a szállítmányozás a PREFA költségére történik. A PREFA a megrendelt árut – az áru jellegétől függően – szállításra alkalmas módon, csomagolva köteles a Vevőnek, vagy a fuvarozónak, illetve szállítmányozónak átadni.
- 8.2 A szállítás 8.1 pont szerinti teljesítésével a termékkel kapcsolatos kockázatviseles átszáll a Vevőre.
- 8.3 Ha a szállítmányozást – saját vagy a Vevő költségére – a PREFA intézi, a szállítóeszközt, illetve fuvarozót szabadon jogosult kiválasztani.
- 8.4 A külföldre irányuló bérmentesített szállítmányok minden vám- és egyéb határátlépéshez kapcsolódó költsége a Vevőt terheli.

9. SZÁLLÍTÁSI HATÁRIDŐK:

- 9.1 Külön megállapodás hiányában a szállítási határidők tájékoztató jelleggel és mindenféle kötelezettség nélkül érvényesek. A PREFA rész- és előszállításra jogosult.
- 9.2 Ha a PREFA az előzetesen jelzett szállítási határidőt 15 nappal túllépi, a Vevő 15 napos póthatáridő megadása, és annak eredménytelen letelte után elállhat a szerződéstől. Ha a PREFA a szállítási határidőt elháríthatatlan üzemi okok (különösképpen sztrájk, üzemzavar, nyersanyaghiány stb.) miatt lépi túl, a Vevő 2 hónapot meghaladó határidő-túllépés és 15 napos póthatáridő megadása, illetve annak eredménytelen letelte után jogosult a szerződéstől elállni.
- 9.3 A PREFA köteles a Vevőt a szállítás teljesítéséről legalább 3 nappal korábban értesíteni (késze jelentés). A késze jelentett árut a Vevő köteles az értesítés kézhezvételétől számított 3 napon belül lehívni és az áru elszállításáról (akár a PREFA bevonásával) intézkedni, ellenkező esetben a PREFA a késze jelentett árut a Vevő költségére és kockázatára tárolja.
- 9.4 Amennyiben a Vevő átvételi kötelezettségének határidőben nem tesz eleget, a PREFA-nak jogában áll – saját választása szerint – a határidőben átvenni elmulasztott áru ellenértékét a határidő lejártát követő nappal a Vevő felé leszámlázni, és az árut felélős örszbe venni - raktározási díj felszámítása mellett - vagy póthatáridő megjelölése nélkül a szerződéstől elállni, és az árut más vevő részére értékesíteni. A Vevő ezen túlmenően köteles a PREFA-nak az átvétel elmulasztásával okozott igazolt kára megtérítésére.

10. TULAJDONJOG FENNTARTÁSA:

- 10.1 A PREFA a leszállított áruk tulajdonjogát a szállításból származó valamennyi vevői fizetési kötelezettség (számla összege, kamatok, járulékok és költségek) teljesítésig fenntartja.
- 10.2 A tulajdonjog fenntartására tekintettel a szállításból származó valamennyi vevői fizetési kötelezettség teljesítéséig a leszállított áru Vevő általi értékesítése, elzárólagosítása vagy más módon való átruházása megterhelése csak a PREFA kifejezett hozzájárulásával történhet.
- 10.3 Ha a tulajdonjog fenntartásának fennállása mellett a felek a szerződést felbontják, a Vevő által már teljesített befizetésekből le kell vonni a visszaszállítással felmerülő költségeket, valamint a visszaszállított áru selejt anyagértékben meghatározott értékét. Amennyiben a levonások eredményeként vevői követelés áll fenn, a PREFA köteles azt a Vevő részére visszatéríteni, vagy a Vevővel szemben fennálló másik követelésbe beszámítani. Amennyiben a levonás eredményeként vevői tartozás áll fenn, a PREFA köteles helyesbítő számlát kiállítani és azt a Vevőnek megküldeni.

11. JÓTÁLLÁS:

- 11.1 A PREFA a termékeire 2 éves jótállást vállal a 8.1. pont szerinti teljesítési időponttól számítva, a garancialevélben meghatározott kivételekkel.
- 11.2 A Vevő köteles a hozzá beérkezett szállítmány minőségi és mennyiségi vizsgálatát 3 munkanapon belül elvégezni, és a megállapított hibát, hiányosságot a PREFA felé írásban jelezni, ennek elmaradása esetén a Vevő nem jogosult a PREFA felé szavatossági igényt érvényesíteni.
- 11.3 Ha a Vevő szavatossági igénye megalapozott, a PREFA a hibás terméket köteles kijavítani, vagy kicserélni.
- 11.4 A tömeggyártásban készült termékekre – eltérő megállapodás hiányában – az ágazatra jellemző az összes darabszámmra vetített 3% hibaráta megengedett.
- 11.5 A Vevő az általa minőségileg megkifogásolt árut felhasználni nem jogosult, a felhasználásból eredő károkért a PREFA felelősséget nem vállal. A Vevő az általa kifogásolt árut a PREFA előzetes írásos beleegyezése és a visszaszállítás módjának PREFA általi írásbeli meghatározása nélkül nem jogosult a PREFA részére visszaküldeni, ellenkező esetben a PREFA a Vevő által bejelentett hibáért felelősségét kizárja, és a Vevő a PREFA ebből eredő valamennyi kárát, ill. költségét köteles megtéríteni. A visszaküldött áru átvétele, és/vagy a bejelentett hiba vizsgálatának megkezdése nem jelenti a Vevő igényének PREFA általi elismerését. A visszaszállítás költsége – nem igazolt minőségi kifogás esetén – a Vevőt terheli.

12. KÁRTÉRÍTÉS:

- 12.1 A PREFA felelőssége a Termékekből, azok Felhasználásából eredő, ill. azokkal kapcsolatos bármely és valamennyi igényért előfordulásonként a Vevő közvetlen káraitra korlátozódik, és semmilyen körülmények között nem haladhatja meg a Vevőnek szállított, Vevő igényével érintett Termék hibás tételének nettó eladási értékét.
- 12.2 A PREFA semmilyen körülmények között nem felel a Vevő, vagy bármely más személy felé bármilyen különleges, járulékos, közvetett, következményes károkért, költségekéért vagy kiadásokért, és nem fizet büntető kártérítést, korlátozás nélkül, beleértve a cégérték elvesztését, az elmaradt eladások, vagy az elmaradt hasznon, a munkabeszüntetésen, a termelési hibán, más áruk károsodásán alapuló kárt, vagy egyéb károkat, akár a szavatosság megszegése, szerződésszegés, hamis állítás, hanyagság vagy egyéb ok miatt, vagy mindezekkel kapcsolatosan merültek fel.

13. OLTALMI JOGOK:

- 13.1 A Vevő tudomásul veszi, hogy a szállítási szerződés előkészítésekor vagy teljesítésekor kifejlesztett termékgyártási és kialakítási technika külön védelem (know-how) alatt áll, akkor is, ha nincs rá törvényben szabályozott és nevesített oltalmi jog (így különösen szabadalom, mintaoltalom). Vevő köteles a PREFA által átadott konstrukciók, szállítmányok, gyártási folyamatról nyújtott információk és hasonlóak alapján ismertté vált technika saját gyártásra – adott esetben műszaki továbbfejlesztés után – történő felhasználástól, valamint a harmadik személynek bármilyen módon hozzáférhetővé tételétől tartózkodni. Ezen kötelezettség megszegése esetén a PREFA, illetve az oltalmi jog jogosultja jogosult a Vevővel szemben valamennyi polgári jogi és egyéb jogi igényét érvényesíteni.
- 13.2 A Vevő felelősséggel tartozik azért, hogy az általa adott instrukciók alapján megrendelt termék gyártásával harmadik személy jogai, pl. szabadalmi jog, mintaoltalmi jog vagy egyéb oltalmi jogai, nem sérülnek. Harmadik személy részéről felmerülő oltalmi jogi igény esetére a Vevő kijelenti, hogy a PREFA-t semmilyen felelősség nem terheli.

14. BERENDEZÉSEK:

A Vevő által megrendelt termékek gyártásához készített és beszerzett berendezések a PREFA tulajdonát képezik, abban az esetben is, ha a berendezések létesítésének, beszerzési költségeit a Vevő viselte.

15. AZ ÁSZF SPECIÁLIS RENDELKEZÉSEI

Megrendelő tudomásul veszi a PREFA azon tájékoztatását, mely szerint jelen ÁSZF 12.1. pontbeli szerződési feltételei lényegesen eltérnek a jogszabályoktól, illetőleg a szokásos szerződési gyakorlattól, valamint azok eltérnek a PREFA által korábban alkalmazott feltételektől, szokásos szerződési gyakorlattól.

16. BÍRÓSÁGI ÉS JOGKIKÖTÉS:

- 16.1 Jogvita esetén illetékes bíróság a PREFA székhelye szerinti magyar rendesbíróság.
- 16.2 Jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételekben nem szabályozott kérdésekben a felek között létrejött egyéb megállapodások, valamint magyar jog – így különösen a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény – az irányadó.

PREFA HUNGÁRIA KFT.

Tévedések és nyomtatási hibák jogát fenntartjuk.



ERŐS, MINT A BIKA
TETŐ • HOMLOKZAT • NAPELEM

MEGBÍZHAT TERMÉKEINKBEN!

- Alumínium, a megbízható anyag, generációk óta
- Tökéletesen összehangolt, komplett rendszerek
- Több, mint 5 000 termék, széles színválasztékban, és többféle kivitelben
- 25 év teljesítmény-garancia*
- Akár 40 év alapanyag- és színgarancia*
- Személyes, teljes körű szolgáltatás minden lépésben

EGYEZTESSÜK AZ ÖN IGÉNYEIT!



PREFA MAGYARORSZÁG

PREFA HUNGÁRIA KFT.

2045 Törökbálint
Torbágy utca 10.
Postacím: 2045 - Törökbálint, Pf. 116.

T +36 23 511 670

OFFICE.HU@PREFA.COM

WWW.PREFA.HU

IMPRESSZUM

A műszaki változtatások és a nyomdahibák jogát fenntartjuk.
Fotók: PREFA | Croce & Wir | Marion Lafogler | Werner Jäger
A színeltérések a nyomtatás függvényei. 01.2025 | V1 | meinrad.cc
Gyártó: Gutenberg | 4020 Linz (Ausztria)

* A teljesítmény-, anyag- és színgaranciával kapcsolatos további információkat a: www.prefa.hu/garancia

AZ ÖN PREFA KERESKEDŐJE, VAGY SZAKKIVITELEZŐJE: