

Név	Mee	Lista	Lista - 5%	Lista -10%	Lista -15 %
R Alu cső átm 10 x 1 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,078kg/	kg	1 250	1 188	1 125	1 063
R Alu cső átm 10 x 1,5 x 4000 ALMGSI0,7 húzott /1 fm = 0,108 kg/	kg	3 328	3 162	2 995	2 829
R Alu cső átm 10 x 1,5 x 6000 ALMGSI0,5 /1 fm=0,108 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 100 x 2 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=1,663kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 100 x 5 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=4,029 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 12x1,5x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,138kg/	kg	1 350	1 282,5	1 215	1 147,5
R Alu cső átm 14 x 2 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,204 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 14x1,5x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,16kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 14x1x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1 fm=0,110 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 16 x 1 x 4000 ALMGSI0,7 húzott /1fm=0,127kg/	kg	3 606	3 426	3 245	3 065
R Alu cső átm 16 x 1,5 x 6000 ALMGSI0,5 /1fm=0,184 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 18 x 1,5 x 6000 ALMGSI0,5 / 1 fm = 0,21 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 20 x 1 x 4000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,16kg/	kg	3 289	3 125	2 960	2 796
R Alu cső átm 20 x 1,5 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,235 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 20 x 2 x 6000 ALMGSI0,7 húzott /1fm=0,305 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 22 x 2 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,339kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 25 x 1,5 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,299kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 25 x 2 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,402kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 28 x 1,5 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,337kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 30 x 1,5 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1 fm=0,363 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 30 x 2 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,475kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 30 x 3 x 6000 ALMGSI0,5 F22 1 fm=0,73 kg	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 30 x 5 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1,06 kg/fm/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 32 x 1,5 x 6000 Hófogócső ALMGSI0,5 F22 1db/2,6kg 1fm/0,44kg	kg	1 315,4	1 249,63	1 183,86	1 118,09
R Alu cső átm 32 x 2 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1 fm=0,509 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 35 x 1,5 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /0,426 kg/fm/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 35 x 2 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,56/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 40 x 2 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,645kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 40 x 5 x 6000 ALMGSI0,5 F22 1,484 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 45 x 2 x 6000 ALMGSI0,5 F22	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 50 x 2 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,814kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 50 x 5 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=1,909kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 6 x 1 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,043kg/	kg	2 470	2 347	2 223	2 100
R Alu cső átm 60 x 2 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,984 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5

R Alu cső átm 60 x 3 x 6000 ALMGSI0,5 F22 (1,45 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 60 x 5 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=2,333 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 70 x 5 x 6000 ALMGSI0,5 F22	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 8 x 1 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,059 kg	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu cső átm 80 x 3 x 6000 ALMGSI0,5 F22 (1,959 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU cső átm. 6 x 1 x 3000 AlMgSiO,5 F21	kg	1 750	1 662,5	1 575	1 487,5
R Alu huzal átm. 1 mm lágy	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu huzal átm. 1,5 mm fk	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu huzal átm. 2 mm fk	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu huzal átm. 3 mm fk	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Hűtőborda profilszám: 1854 x3000 ALMGSI /88 x 29,5/	kg	1 560	1 482	1 404	1 326
R ALU Hűtőborda profilszám: 5300 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /125,2 x 50/	kg	1 450	1 377,5	1 305	1 232,5
R ALU Hűtőborda profilszám: 8261 x3000 ALMGSI /111,13x32,77/	kg	1 450	1 377,5	1 305	1 232,5
R ALU I sín 15x15x7 1481 x 6000 AlMgSi0,5 F22	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Installációs profil 4080 30 x 30 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,88kg/	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R ALU J profil 3051 x 6000 ALMgSi0,5 F22 /1fm=0,21kg	kg	1 183	1 124	1 065	1 006
R ALU Karnis csúszkás sín AlMgSi0,5 F22 /5082/	kg	1 196	1 136	1 076	1 017
R ALU Karnis görgős sín AlMgSi0,5 F22 /3457/	fm	1 300	1 235	1 170	1 105
R ALU Karnis két sínes AlMgSi0,5 F22 /4725/	db	1 105	1 050	995	939
R Alu lapos rúd 10 x 3 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 0,081 kg/m	kg	1 025	974	923	871
R Alu lapos rúd 100 x 10 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=2,7kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu lapos rúd 100 x 20 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 (5,4 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu lapos rúd 100 x 5 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=1,35 kg/	kg	1 365	1 297	1 229	1 160
R Alu lapos rúd 120 x 15 x 6000 ALMGSI 0,5 F22	kg	1 365	1 297	1 229	1 160
R Alu lapos rúd 120 x 30 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 (9,72 kg/fm)	kg	1 365	1 297	1 229	1 160
R Alu lapos rúd 15 x 3 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,13kg/	kg	1 025	974	923	871
R Alu lapos rúd 15 x 4 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,16 kg	kg	1 175	1 116,25	1 057,5	998,75
R Alu lapos rúd 150 x 10 x 6000 ALMGSI 0,5 F22	kg	1 025	974	923	871
R ALU lapos rúd 20 x 10 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,55kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu lapos rúd 20 x 3 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,17kg/	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R Alu lapos rúd 20 x 5 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,28kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu lapos rúd 25 x 10 x 6000 AlMgSi0,5 F22	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu lapos rúd 30 x 10 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 0,81 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu lapos rúd 30 x 15 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=1,215kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu lapos rúd 30 x 20 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 1 fm = 1,62 kg	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5

R Alu lapos rúd 30 x 3 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,25kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu lapos rúd 30 x 4 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,324kg/	kg	1 040	988	936	884
R Alu lapos rúd 30 x 5 x 6000 /1 fm= 0,41 kg/	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R Alu lapos rúd 30 x 6 x 6000 /1fm=0,486kg /	kg	880	836	792	748
R Alu lapos rúd 35 x 15 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 (1,418 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu lapos rúd 40 x 10 x 6000 ALMGSI1 F31 /1fm=1,08kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu lapos rúd 40 x 15 x 6000 ALMGSI1 F31 5	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu lapos rúd 40 x 20 x 6000 ALMGSI0,5 F 22 2,16 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu lapos rúd 40 x 3 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,324 kg/	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R Alu lapos rúd 40 x 5 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,54 kg/	kg	1 350	1 282,5	1 215	1 147,5
R Alu lapos rúd 50 x 10 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=1,35kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu lapos rúd 50 x 20 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=2,7kg/	kg	1 025	974	923	871
R Alu lapos rúd 50 x 3 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,405kg/	kg	1 025	974	923	871
R Alu lapos rúd 50 x 30 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=4,05kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu lapos rúd 50 x 4 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,54kg/	kg	1 025	974	923	871
R Alu lapos rúd 50 x 5 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,68kg/	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R Alu lapos rúd 50 x 5 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 csiszolt	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu lapos rúd 60 x 10 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 (1 fm: 1,62 kg)	kg	1 390	1 320,5	1 251	1 181,5
R Alu lapos rúd 60 x 20 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=3,24 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu lapos rúd 60 x 30 x 6000 ALMGSI 0,5 F22	kg	1 025	974	923	871
R Alu lapos rúd 60 x 40 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=6,48kg/	kg	1 125	1 068,75	1 012,5	956,25
R Alu lapos rúd 60 x 5 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,81 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu lapos rúd 80 x 10 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=2,160kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu lapos rúd 80 x 20 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=4,32kg/	kg	1 025	974	923	871
R Alu lapos rúd 80 x 40 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 (8,64 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU lemez 30 x 2000 / 5754 H111/	tbl	2 370	2 252	2 133	2 015
R ALU L-Profil 10 x 10 x 1,5x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,075kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 10 x 10 x 2x 6000 ALMGSI0,5 F22 0,097 kg/m	kg	1 025	974	923	871
R ALU L-Profil 120 x 40 x 4 x 6000 ALMGSI0,5 F22 1,685 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 15 x 15 x 2x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,154kg/	kg	1 287	1 223	1 158	1 094
R ALU L-Profil 20 x 10 x 2 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,156kg/	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R ALU L-Profil 20 x 20 x 2 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,205 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 25 x 25 x 2 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,28kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 25 x 25 x 3 x 6000 ALMGSI0,5 F22	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 30 x 15 x 2 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,24kg/	kg	1 025	974	923	871

R ALU L-Profil 30 x 15 x 3 x 6000 AlMgSi0,5 F22	kg	1 250	1 187,5	1 125	1 062,5
R ALU L-Profil 30 x 20 x 2 x 6000 AlMgSi0,5 F22 0,259 kg/m	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R ALU L-Profil 30 x 30 x 2 x 6000 AlMgSi0,5 F22 /1fm=0,34kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 30 x 30 x 3 x 6000 AlMgSi0,5 F22 /1fm=0,46kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 35 x 15 x 3 x 6000 AlMgSi0,5 F22 /1fm=0,381kg/	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R ALU L-Profil 35 x 35 x 3 x 6000 AlMgSi0,5 F22 0,543 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 40 x 20 x 1,5 x 6000 AlMgSi0,5 F22	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 40 x 20 x 2 x 6000 AlMgSi0,5 F22 /1fm=0,347	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 40 x 20 x 3 x 6000 AlMgSi0,5 F22 /1fm=0,462kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 40 x 40 x 2 x 6000 AlMgSi0,5 F22	kg	1 125	1 068,75	1 012,5	956,25
R ALU L-Profil 40 x 40 x 3 x 6000 AlMgSi0,5 F22 /1fm=0,624624 kg/	kg	1 430	1 358,5	1 287	1 215,5
R ALU L-Profil 40 x 40 x 4 x 6000 AlMgSi0,5 F22 /1fm=0,821 kg/	kg	1 225	1 163,75	1 102,5	1 041,25
R ALU L-Profil 40 x 40 x 40x 2 x 6000 AlMgSi0,5 F22 /1fm=1,037 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 50 x 25 x 3 x 6000 AlMgSi0,5 F22 /1fm=0,60kg/	kg	1 225	1 163,75	1 102,5	1 041,25
R ALU L-Profil 50 x 30 x 3 x 6000 AlMgSi0,5 F22 (0,624 kg/fm)	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R ALU L-Profil 50 x 50 x 2 x 6000 AlMgSi0,5 F22 /1fm=0,54kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 50 x 50 x 3 x 6000 AlMgSi0,5 F22 0,786kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 50 x 50 x 4 x 6000 AlMgSi0,5 F22 (1,037 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 50 x 50 x 5 x 6000 AlMgSi0,5 F22	kg	1 025	974	923	871
R ALU L-Profil 60 x 20 x 2 x 6000 AlMgSi0,5 F22 (0,421 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 60 x 30 x 3 x 6000 AlMgSi0,5 F22	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 60 x 40 x 3 x 6000 AlMgSi0,5 F22	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 60 x 40 x 4 x 6000 AlMgSi0,5 F22 /1fm=1,037 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 60 x 60 x 2 x 6000 AlMgSi0,5 F22 /1fm=0,64kg/	kg	1 025	974	923	871
R ALU L-Profil 60 x 60 x 3 x 6000 AlMgSi0,5 F22 (0,948 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 60 x 60 x 5 x 6000 AlMgSi0,5 F22 /1fm=1,6kg/	kg	1 025	974	923	871
R ALU L-Profil 80 x 40 x 4 x 6000 AlMgSi0,5 F22 /1fm=1,253 kg/	kg	1 025	974	923	871
R ALU L-Profil 80 x 50 x 5 x 6000 AlMgSi0,5 F22 (1,688 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU L-Profil 80 x 50 x 6 x 6000 AlMgSi0,5 F22	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R Alu Reklámtábla profil AlMgSi0,5 F22 10458/ 65mm /1fm=0,60kg/	kg	1 430	1 359	1 287	1 216
R Alu Reklámtábla profil AlMgSi0,5 F22 11353/140mm /1fm=1,2kg/	kg	1 430	1 359	1 287	1 216
R Alu Reklámtábla profil AlMgSi0,5 F22 6589/160mm /1fm=1,63kg/	kg	1 430	1 359	1 287	1 216
R ALU Rúd kör átm. 10 x 6000 AlMgSi 1,0 F31 0,212 kg/m	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R ALU Rúd kör átm. 100 x 3000 AlMgSi 1,0 F30 21,206 kg/m	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R ALU Rúd kör átm. 110 x 3000 AlMgSi 1,0 F30 25,659 kg/m	kg	1 125	1 068,75	1 012,5	956,25

R ALU Rúd kör átm. 12 x 6000 ALMGSI 1,0 F31 0,305 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd kör átm. 120 x 3000 ALMGSI 1,0 F30 30,536 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd kör átm. 130 x 3000 ALMGSI 1,0 F30 35,838 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd kör átm. 14 x 6000 ALMGSI 1,0 F31 0,416 kg/m	kg	1 144	1 087	1 030	972
R ALU Rúd kör átm. 140 x 3000 ALMGSI 1,0 F30 41,563 kg/m	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R ALU Rúd kör átm. 15 x 6000 ALMGSI 1,0 F31 0,477 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd kör átm. 15 x 6000 ALMGSI0,5 0,477 kg/m	kg	1 025	974	923	871
R ALU Rúd kör átm. 150 x 3000 ALMGSI 1,0 F30 47,713 kg/m	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R ALU Rúd kör átm. 16 x 6000 ALMGSI 1,0 F31 0,543 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd kör átm. 160 x 3000 ALMGSI 1,0 F30	kg	1 105	1 050	995	939
R ALU Rúd kör átm. 18 x 6000 ALMGSI 1,0 F31 0,687 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd kör átm. 20 x 3000 ALMGSI 1,0 F31 0,848 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd Kör átm. 20 x 6000 6082 T6	kg	1 175	1 116,25	1 057,5	998,75
R ALU Rúd kör átm. 22 x 6000 ALMGSI 1,0 F31 1,026 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd kör átm. 25 x 3000 ALMGSI 1,0 F31 1,325 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd kör átm. 25 x 6000 5082 T6	kg	1 175	1 116,25	1 057,5	998,75
R ALU Rúd kör átm. 30 x 6000 ALMGSI 1,0 F31 1,909 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd kör átm. 30 x5 000 ALMGSI 1,0 F31 1,909 kg/m	kg	1 025	974	923	871
R ALU Rúd kör átm. 30x3000 6082 húzott (1,909 kg/fm)	kg	1 330	1 263,5	1 197	1 130,5
R ALU Rúd kör átm. 320 mm AlCuMgPb	kg	1 170	1 112	1 053	995
R ALU Rúd kör átm. 35 x 6000 ALMGSI 1,0 F31 2,598 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd kör átm. 40 x 6000 ALMGSI 1,0 F31 3,393 kg/m	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R ALU Rúd kör átm. 45 x 6000 ALMGSI 1,0 F31 4,294 kg/m	kg	1 025	974	923	871
R ALU Rúd kör átm. 50 x 3000 ALMGSI 1,0 F31 5,301 kg/m	kg	1 275	1 211,25	1 402,5	1 083,75
R ALU Rúd kör átm. 6 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=0,08kg/	kg	1 244	1 182	1 120	1 057
R ALU Rúd kör átm. 60 x 3000 ALMGSI 1,0 F31 7,634 kg/m	kg	1 125	1 068,75	1 012,5	956,25
R ALU Rúd kör átm. 65 x 3000 ALMGSI 1,0 F30 8,959 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd kör átm. 70 x 6000 ALMGSI 1,0 F30 10,391 kg/m	kg	1 130	1 074	1 017	961
R ALU Rúd kör átm. 70X3000 6082 T6 (10,391 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd kör átm. 8 x 6000 ALMGSI 1,0 F31 (1,136 kg/fm)	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R ALU Rúd kör átm. 80 x 3000 ALMGSI 1,0 F30 13,572 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd kör átm. 90 x 3000 ALMGSI 1,0 F30 17,177 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd négyzet 10 x 6000 ALMGSI 1,0 F28 /1fm=0,27kg/	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R ALU Rúd négyzet 100 x 3000 ALMGSI1 F30 (27 kg/fm)	kg	1 235	1 173	1 112	1 050
R ALU Rúd négyzet 15 x 6000 ALMGSI 1,0 F28 /1fm=0,61kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5

R ALU Rúd négyzet 20 x 6000 ALMGSI 1,0 F28 /1 fm = 1,08 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd négyzet 25 x 3000 ALMGSI 1,0 F28 1,688 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd négyzet 30 x 3000 ALMGSI 1,0 F28 2,430 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd négyzet 30 x 6000 ALMgSio,5 F22	kg	1 175	1 116,25	1 057,5	998,75
R ALU Rúd négyzet 35 x 3000 ALMGSI 1,0 F28 /1fm=3,31kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd négyzet 40 x 6000 ALMGSI 1,0 F28 4,320 kg/m	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R ALU Rúd négyzet 45 x 3000 ALMGSI1 F31 (5,468 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd négyzet 50 x 3000 ALMGSI1 F31 /1fm=6,75kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU Rúd négyzet 60 x 6000 ALMGSI 1,0 F28 9,72 kg/m	kg	1 080	1 026	972	918
R ALU Rúd négyzet 80 x 3000 ALMGSI1 F30 /1fm=17,3kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU T profil 100 x 60 x 1,6 x 6000 ALMGSI 0,5 F22	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU T profil 20 x 20 x 2 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,20 kg/	kg	1 092	1 037	983	928
R ALU T profil 25 x 25 x 2 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,25 kg/	kg	1 325	1 258,75	1 192,5	1 126,25
R ALU T profil 30 x 30 x 3 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,45 kg/	kg	1 325	1 258,75	1 192,5	1 126,25
R ALU T profil 40 x 40 x 3 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 (1fm=0,65 kg)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU T profil 50 x 50 x 3 x 6000 ALMGSI 0,5 F22	kg	1 053	1 000	948	895
R ALU T profil 80 x 80 x 4 x 6000 ALMGSI 0,5 F22	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU U Profil 10 x 10 x1,5 / ALMGSI 0,5 F22-6fm/ (0,109 kg/fm)	kg	1 230	1 013	959	906
R ALU U Profil 10 x 10 x2 / ALMGSI 0,5 F22-6fm/ 0,14 kg/m	kg	1 125	1 069	1 013	956
R ALU U Profil 12 x 12 x2 / ALMGSI 0,5 F22-6fm/	kg	1 025	974	923	871
R ALU U Profil 15 x 15 x 1,5/ ALMGSI 0,5 F22-6fm/ /1fm=0,184kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU U Profil 15 x 15 x 2/ ALMGSI 0,5 F22-6fm/ /1fm=0,24kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU U Profil 180 x 50 x 6 x 6000 ALMGSI1/6082, T6	kg	1 995	1 895	1 796	1 696
R ALU U Profil 20 x 20 x 2/ ALMGSI 0,5 F22-6fm/ (1fm=0,32 kg)	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R ALU U Profil 20x30 x 20 x 2 / ALMGSI 0,5 F22-6fm/ (1fm=0,46 kg)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU U Profil 25 x 25 x 2/ ALMGSI 0,5 F22-6fm/ (1fm=0,38 kg)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU U Profil 25 x 25 x 25 x2 / ALMGSI 0,5 F22-6fm	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU U Profil 30 x 30 x 2/ ALMGSI 0,5 F22-6fm/ 0,464 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU U Profil 40 x 20 x 2/ ALMGSI 0,5 F22-6fm/ (0,410 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU U Profil 40 x 30 x 40 x 2 ALMGSI0,5 F22 0,572 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU U Profil 40 x 40 x 2/ ALMGSI 0,5 F22-6fm/ (1fm=0,65 kg)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU U Profil 40 x 60 x 4/ ALMGSI 0,5 F22-6fm	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU U Profil 50 x 50 x 3/ ALMGSI 0,5 F22-6fm/ (1fm=1,15 kg)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU U Profil üvegszorító 10 x 12 / ALMGSI 0,5 F22-6fm/	db	1 080	1 026	972	918
R ALU U Profil üvegszorító 15 x 15 x 1,5 / ALMGSI 0,5 F22-6fm/ 1fm=0,24kg	kg	1 480	1 406	1 332	1 258

R ALU U Profil üvegszorító 15 x 20 ALMGSI0,5 F22-6fm /1fm=0,27kg/	kg	1 316	1 250	1 184	1 119
R ALU zártszelvény 100 x 20 x 3 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 1,847 kg/m	kg	1 066	1 013	959	906
R ALU zártszelvény 100 x 50 x 4 x 6000 ALMGSI0,5 F22 /1fm=3,07kg/	kg	1 025	974	923	871
R ALU zártszelvény 15 x 15 x 1,5x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,219 kg/	kg	1 175	1 116,25	1 057,5	998,75
R ALU zártszelvény 15 x 15 x 2x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,28kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 150 x 18 x 2 x 6000 ALMGSI0,5 F22	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 150 x 30 x 2,5 x 6000 ALMGSI0,5 F22 (2,363 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 150 x 50 x 3 x 6000 ALMGSI0,5 F22 (3,143 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 20 x 15 x 1,5x 6000 ALMGSI 0,5 F22 (0,259 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 20 x 20 x 1,5x 6000 ALMGSI 0,5 F22	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 20 x 20 x 2x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,41kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 25 x 25 x 2 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 0,497 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 30 x 15 x 2 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 0,497 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 30 x 20 x 2 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 0,497 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 30 x 30 x 2 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 0,605 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 30 x 30 x 3 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 0,875 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 35 x 35 x 2 x 6000 ALMGSI 0,5 F22	kg	1 086	1 032	977	923
R ALU zártszelvény 40 x 20 x 2 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1 fm=0,605 kg/	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 40 x 30 x 3 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 (1,037 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 40 x 40 x 2 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 0,821 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 40 x 40 x 3 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 1,199 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 50 x 25 x 2 x 6000 ALMGSI 0,5 F22	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 50 x 30 x 2 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=0,821kg/	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R ALU zártszelvény 50 x 30 x 3 x 6000 ALMGSI 0,5 F22	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 50 x 50 x 2 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 (1,037 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 50 x 50 x 3 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 1,523 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 50 x 50 x 4 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 /1fm=1,99kg/	kg	1 025	974	923	871
R ALU zártszelvény 60 x 20 x 2 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 (0,821 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 60 x 20 x 3x 6000 ALMGSI 0,5 F22 (1,199 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 60 x 25 x 3 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 (1,280 kg/fm)	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 60 x 30 x 2 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 0,929kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 60 x 40 x 2 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 1,037 kg/m	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R ALU zártszelvény 60 x 40 x 4 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 1,987 kg/m	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R ALU zártszelvény 60 x 60 x 3 x 6000 ALMGSI 0,5 F22	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 60 x 60 x 4 x 6000 ALMGSI 0,5 F22	kg	1 025	974	923	871

R ALU zártszelvény 80 x 20 x 2 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 1,037 kg/m	kg	1 275	1 211,25	1 147,5	1 083,75
R ALU zártszelvény 80 x 40 x 2 x 6000 ALMGSI 0,5 F22	kg	1 053	1 000	948	895
R ALU zártszelvény 80 x 40 x 2,5 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 1,553 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 80 x 40 x 4 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 2,419 kg/m	kg	1 230	1 168,5	1 107	1 045,5
R ALU zártszelvény 80 x 80 x 3 x 6000 ALMGSI 0,5 F22 2,495 kg/m	kg	1 025	974	923	871
R ALU zártszelvény 80 x 80 x 4 x 6000 ALMGSI 0,5 F22	kg	120	114	108	102
R ALU zártszelvény 80 x 80 x 5 x 6000 ALMGSI 0,5 F22	kg	1 229	1 168	1 106	1 045
R Bronz cső átm. 122/78 mm CuSn12-C 60,821 kg/m	kg	4 446	4 223,7	4 001,4	3 779,1
R Bronz cső átm. 31/14 mm CuSn12-C 5,287 kg/m	kg	4 021	3 819,95	3 618,9	3 417,85
R Bronz cső átm. 36/14 mm CuSn12-C 7,603 kg/m	kg	3 756	3 568,2	3 380,4	3 192,6
R Bronz cső átm. 36/24 mm CuSn12-C 4,976 kg/m	kg	3 810	3 619,5	3 429	3 238,5
R Bronz cső átm. 41/19 mm CuSn12-C 9,123 kg/m	kg	3 403	3 232,85	3 062,7	2 892,55
R Bronz cső átm. 41/29 mm CuSn12-C 5,806 kg/m	kg	3 810	3 619,5	3 429	3 238,5
R Bronz cső átm. 46/24 mm CuSn12-C 10,644 kg/m	kg	4 021	3 819,95	3 618,9	3 417,85
R Bronz cső átm. 51/19 mm CuSn12-C 15,482 kg/m	kg	4 021	3 819,95	3 618,9	3 417,85
R Bronz cső átm. 51/29 mm CuSn12-C 12,164 kg/m	kg	4 021	3 819,95	3 618,9	3 417,85
R Bronz cső átm. 56/29 mm CuSn12-C	kg	4 805	4 564,75	4 324,5	4 084,25
R Bronz cső átm. 61/19 mm CuSn12-C 23,223 kg/m	kg	3 810	3 619,5	3 429	3 238,5
R Bronz cső átm. 61/29 mm CuSn12-C 19,905 kg/m	kg	3 756	3 568,2	3 380,4	3 192,6
R Bronz cső átm. 61/39 mm CuSn12-C 15,205 kg/m	kg	4 021	3 819,95	3 618,9	3 417,85
R Bronz cső átm. 61/49 mm CuSn12-C 9,123 kg/m	kg	3 810	3 619,5	3 429	3 238,5
R Bronz cső átm. 71/18 mm CuSn12-C 32,602 kg/m	kg	3 810	3 619,5	3 429	3 238,5
R Bronz cső átm. 71/28 mm CuSn12-C 29,422 kg/m	kg	3 810	3 619,5	3 429	3 238,5
R Bronz cső átm. 71/38 x 3000 mm CuSn12-C 24,861 kg/m	kg	3 756	3 568,2	3 380,4	3 192,6
R Bronz cső átm. 71/39 mm CuSn12-C	kg	4 805	4 564,75	4 324,5	4 084,25
R Bronz cső átm. 76/48 mm CuSn12-C 23,997 kg/m	kg	3 810	3 619,5	3 429	3 238,5
R Bronz cső átm. 76/49 mm CuSn12-C 23,326 kg/m	kg	4 368	4 149,6	3 931,2	3 712,8
R Bronz cső átm. 81/28 mm CuSn12-C 39,928 kg/m	kg	3 756	3 568,2	3 380,4	3 192,6
R Bronz cső átm. 81/38 mm CuSn12-C 35,366 kg/m	kg	3 756	3 568,2	3 380,4	3 192,6
R Bronz cső átm. 81/48 mm CuSn12-C 29,422 kg/m	kg	3 810	3 019	3 429	3 238,5
R Bronz cső átm. 82/28 mm CuSn12-C 41,054 kg/m	kg	3 810	3 619,5	3 429	3 238,5
R Bronz cső átm. 91/38 mm CuSn12-C 47,254 kg/m	kg	4 021	3 819,95	3 618,9	3 417,85
R Bronz Rúd kör 102 mm CuSn12-C 71,907 kg/m	kg	3 810	3 619,5	3 429	3 238,5
R Bronz Rúd kör 112 mm CuSn12-C 86,698 kg/m	kg	4 021	3 819,95	3 618,9	3 417,85
R Bronz Rúd kör 13 mm CuSn12-C 1,168 kg/m	kg	3 744	3 556,8	3 369,6	3 182,4

R Bronz Rúd kör 18 mm CuSn12-C 2,239 kg/m	kg	3 810	3 619,5	3 429	3 238,5
R Bronz Rúd kör 19 mm CuSn12-C 2,364kg/m	kg	3 810	3 619,5	3 429	3 238,5
R Bronz Rúd kör 21 mm CuSn12-C 3,048 kg/m	kg	4 021	3 819,95	3 618,9	3 417,85
R Bronz Rúd kör 22 mm CuSn8 R450 3,345 kg/m	kg	0	0	0	0
R Bronz Rúd kör 26 mm CuSn12-C 4,672 kg/m	kg	4 021	3 819,95	3 618,9	3 417,85
R Bronz Rúd kör 31 mm CuSn12-C 6,642 kg/m	kg	4 021	3 819,95	3 618,9	3 417,85
R Bronz Rúd kör 36 mm CuSn12-C 8,957 kg/m	kg	4 021	3 819,95	3 618,9	3 417,85
R Bronz Rúd kör 41 mm CuSn12-C 11,618 kg/m	kg	4 021	3 819,95	3 618,9	3 417,85
R Bronz Rúd kör 46 mm CuSn12-C 14,625 kg/m	kg	3 810	3 619,5	3 429	3 238,5
R Bronz Rúd kör 51 mm CuSn12-C 17,977 kg/m	kg	4 021	3 819,95	3 618,9	3 417,85
R Bronz Rúd kör 56 mm CuSn12-C 21,674 kg/m	kg	4 021	3 819,95	3 618,9	3 417,85
R Bronz Rúd kör 61 mm CuSn12-C 25,718 kg/m	kg	3 756	3 568,2	3 380,4	3 192,6
R Bronz Rúd kör 66 mm CuSn12-C 30,107 kg/m	kg	3 378	3 209	3 040	2 871
R Bronz Rúd kör 71 mm CuSn12-C 34,841 kg/m	kg	4 053	3 850,35	3 647,7	3 445,05
R Bronz Rúd kör 76 mm CuSn12-C 39,921 kg/m	kg	3 816	3 625,2	3 434,4	3 243,6
R Bronz Rúd kör 81 mm CuSn12-C 45,346 kg/m	kg	4 021	3 819,95	3 618,9	3 417,85
R Bronz Rúd kör 86 mm CuSn12-C 51,117 kg/m	kg	3 810	3 619,5	3 429	3 238,5
R Bronz Rúd kör 91 mm CuSn12-C 57,234 kg/m	kg	3 756	3 568,2	3 380,4	3 192,6
R Bronz Rúd kör 96 mm CuSn12-C 63,696 kg/m	kg	4 021	3 819,95	3 618,9	3 417,85
R Ezüst kör acél 6 WNR2210	db	4 140	3 933	3 726	3 519
R Lakat garnitúra	db	247	235	222	210
R P Csavar HTL 6,0 x 60 mm fához	db	30	29	27	26
R P csavar önfúró 5,5 x 38 mm	db	26	25	23	22
R P csavar önfúró 5,5 x 50 mm fémhez	db	30	29	27	26
R P csavar önfúró 5,5 x 70 mm	db	26	25	23	22
R P Csavar önmetsző HTL 6x60mm fémhez	db				
R P Élzáró Alu fólia 25 mm /páraáteresztő/	fm	164	156	148	139
R P Élzáró Alu fólia 50 mm /páraáteresztő/	fm	275	261,3	247,5	
R P Élzáró Alu fólia 25mm /25fm/tek.Párazáró	db	1 800	1 710	1 620	1 530
R P Élzáró Alu fólia 50mm /25fm/tek.Párazáró	db	2 850	2 707,5	2 565	
R P EPDM Gumitömítés /50-60 mm-es alu leszorítóhoz 1fm/0,12dkg	fm	189	179,55	170,1	160,65
R P Fektető alátét profilgumi 50 mm /1fm=0,17	kg	3 425	3 254	3 083	2 911
R P Fektető alátét profilgumi 60 mm	fm	405	384,8	364,5	390
R P gumis alátét 19 mm	db	30	29	27	26
R P Leszorító Profil 50 mm ALU	fm	875	568	538	508

R P Leszorító Profil 60X5000 mm ALU	fm	815	774,3	733,5	692,8
R P PC H-profil 10 mm	fm	1 000	852	807	762
R P PC H-profil 16 mm	db	1 625	1 544	1 463	1 381
R P U-Profil 10 mm Vízorros 6,3 m/szál	fm	445	422,75	400,5	378,25
R P U-Profil 16 mm /PC vízorros/	db	455	432	410	387
R P U-Profil 25 mm Vízorros 6,3 m/szál	fm	705	669,8	634,5	
R P Vízhatlan leszorítókupak barna	db	203	193	183	173
R P Vízhatlan leszorítókupak fehér	db	203	193	183	173
R poli végzáró kupak 600mm alu leszorító profilhoz	db	122	115,9	109,8	
R Polikarbonát lemez /Üregkamrás lv:10mm ECO 1,7kg=1m2/	m2	2 400		2 160	
R Polikarbonát lemez /Üregkamrás lv:16mm ECO	db	4 485	4 261	4 037	3 812
R Polikarbonát lemez /Üregkamrás lv:16mm víztiszta 6000x2100 2UV	m2	4 485	4 261	4 037	3 812
R Polikarbonát lemez /Üregkamrás lv:25mm víztiszta 6000x2100/	m2	5 980	5 681	5 382	5 083
R Polikarbonát lemez /Üregkamrás lv:6 mm víztiszta 7000x2100	db	2 145	2 038	1 931	1 823
R Polikarbonát lemez Bronz /Üregkamrás lv:10mm ECO 1,7kg=1m2/	m2	3 874	3 680	3 487	3 293
R Polikarbonát lemez Opál	db				
R Polikarbonát Trapézlemez 76/18 0,8mm víztiszta 4000x1265	tbl	12 000	11 400	10 800	10 200
R Polikarbonát Trapézlemez 76/18 0,8mm víztiszta 6000x1265	tbl	12 000	11 400	10 800	10 200
R Sárgaréz cső átm. 10 x 1 x 4000 CuZn 37fk	kg	3 288	3 123,6	2 959,2	2 794,8
R Sárgaréz cső átm. 10 x 1,5 x 4000 CuZn 37fk (0,340 kg/fm)	kg	3 198	3 038,1	2 878,2	2 718,3
R Sárgaréz cső átm. 12 x 1 x 4000 CuZn 37fk	kg	3 198	3 038,1	2 878,2	2 718,3
R Sárgaréz cső átm. 12 x 1,5 x 4000 CuZn 37fk (0,421 kg/fm)	kg	3 360	3 192	3 024	2 856
R Sárgaréz cső átm. 14 x 1 x 4000 CuZn 37fk (0,347 kg/fm)	kg	3 636	3 454,2	3 272,4	3 090,6
R Sárgaréz cső átm. 16 x 1 x 4000 CuZn 37fk (0,401 kg/fm)	kg	3 370	3 201,5	3 033	2 864,5
R Sárgaréz cső átm. 20 x 1 x 4000 CuZn 37fk	kg	3 360	3 192	3 024	2 856
R Sárgaréz cső átm. 22 x 1 x 4000 CuZn 37fk	kg	3 104	2 948,8	2 793,6	2 638,4
R Sárgaréz cső átm. 28 x 1 x 4000 CuZn 37fk	kg	3 234	3 072,3	2 910,6	2 748,9
R Sárgaréz cső átm. 35 x 1 x 4000 CuZn 37fk	kg	3 276	3 112,2	2 948,4	2 784,6
R Sárgaréz cső átm. 40 x 1 x 4000 CuZn 37fk (1 fm = 1,04 kg)	kg	3 354	3 186,3	3 018,6	2 850,9
R Sárgaréz cső átm. 6 x 1 x 4000 CuZn 37fk	kg	3 288	3 123,6	2 959,2	2 794,8
R Sárgaréz cső átm. 8 x 1 x 4000 CuZn 37fk (0,18kg/m)	kg	3 360	3 192	3 024	2 856
R Sárgaréz Hatszög Rúd 10 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,74kg/	kg	2 175	2 066,25	1 957,5	1 848,75
R Sárgaréz Hatszög Rúd 12 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=1,06kg/	kg	2 562	2 433,9	2 305,8	2 177,7
R Sárgaréz Hatszög Rúd 14 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=1,44kg/	kg	2 176	2 067,2	1 958,4	1 849,6
R Sárgaréz Hatszög Rúd 17 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=2,13kg/	kg	2 106	2 000,7	1 895,4	1 790,1

R Sárgaréz Hatszög Rúd 19 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=2,66kg/	kg	2 176	2 067,2	1 958,4	1 849,6
R Sárgaréz Hatszög Rúd 19 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=2,66kg/	kg	2 176	2 067,2	1 958,4	1 849,6
R Sárgaréz Hatszög Rúd 22 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=3,56kg/	kg	2 176	2 067,2	1 958,4	1 849,6
R Sárgaréz Hatszög Rúd 22 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=3,56kg/	kg	2 176	2 067,2	1 958,4	1 849,6
R Sárgaréz Hatszög Rúd 24 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=4,24kg/	kg	2 120	2 014	1 908	1 802
R Sárgaréz Hatszög Rúd 27 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=5,37kg/	kg	2 120	2 014	1 908	1 802
R Sárgaréz Hatszög Rúd 30 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=6,63kg/	kg	2 148	2 040,6	1 933,2	1 825,8
R Sárgaréz Hatszög Rúd 32 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=7,54kg/	kg	2 218	2 107,1	1 996,2	1 885,3
R Sárgaréz Hatszög Rúd 36 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=9,54kg/	kg	2 742	2 604,9	2 467,8	2 330,7
R Sárgaréz Hatszög Rúd 6 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,27kg/	kg	636	604,2	572,4	540,6
R Sárgaréz Hatszög Rúd 7 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,36kg/	kg	1 910	1 814,5	1 719	1 623,5
R Sárgaréz Hatszög Rúd 8 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,47kg/	kg	1 870	1 776,5	1 683	1 589,5
R Sárgaréz huzal átm. 0,3mm CuZn37 lágy	kg	3 420	2 708	3 078	2 907
R Sárgaréz huzal átm. 0,4 mm CuZn37 lágy orsón	db	4 446	4 223,7	4 001,4	3 779,1
R Sárgaréz huzal átm. 0,5 mm CuZn37 lágy	kg	3 666	3 482,7	3 299,4	3 116,1
R Sárgaréz huzal átm. 0,7 mm CuZn37 lágy	kg	3 650	3 467,5	3 285	3 102,5
R Sárgaréz huzal átm. 1 mm CuZn37 fk	kg	3 510	3 334,5	3 159	2 983,5
R Sárgaréz Lapos rúd 10 x 4 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,35 kg/	kg	3 894	3 699,3	3 504,6	3 309,9
R Sárgaréz Lapos rúd 10 x 4 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,35kg/	fm	1 756	1 668,2	1 580,4	1 492,6
R Sárgaréz Lapos rúd 12 x 3 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,31kg/	kg	3 473	3 299,35	3 125,7	2 952,05
R Sárgaréz Lapos rúd 15 x 4 x 3000 CuZn39Pb3 húzott /1Fm=0,53	fm	1 756	1 668,2	1 580,4	1 492,6
R Sárgaréz Lapos rúd 15 x 4 x 3000 CuZn39Pb3 húzott /1Fm=0,53/	kg	2 926	2 779,7	2 633,4	2 487,1
R Sárgaréz Lapos rúd 15 x 5 x 3000 CuZn39Pb3 húzott (0,638 kg/fm)	kg	3 026	2 874,7	2 723,4	2 144
R Sárgaréz Lapos rúd 20 x 10 x 3000 CuZn39Pb3 húzottkemény (1,7 kg/fm)	kg	2 886	2 741,7	2 597,4	2 453,1
R Sárgaréz Lapos rúd 20 x 3 x 3000 CuZn39Pb3 (0,510 kg/fm)	kg	3 138	2 981,1	2 824,2	2 667,3
R Sárgaréz Lapos rúd 20 x 5 x 3000 CuZn39Pb3 húzott (1 fm= 0,85 kg)	kg	2 949	2 801,55	2 654,1	2 506,65
R Sárgaréz Lapos rúd 25 x 10 x 3000 CuZn39Pb3 húzott (2,125 kg/fm)	kg	2 874	2 730,3	2 586,6	2 442,9
R Sárgaréz Lapos rúd 30 x 10 x 3000 CuZn39Pb3 húzott	kg	2 850	2 707,5	2 565	2 422,5
R Sárgaréz Lapos rúd 30 x 20 x 3000 CuZn39Pb3 húzott	kg	3 048	2 895,6	2 743,2	2 590,8
R Sárgaréz Lapos rúd 30 x 5 x 3000 CuZn39Pb3	kg	3 036	2 884,2	2 732,4	2 580,6
R Sárgaréz Lapos rúd 40 x 10 x 3000 CuZn39Pb3 húzott	kg	3 150	2 992,5	2 835	2 677,5
R Sárgaréz Lapos rúd 40 x 5 x 3000 CuZn39Pb3	kg	3 396	3 226,2	3 056,4	2 886,6
R Sárgaréz Lapos rúd 5 x 2 x 3000 CuZn39Pb3	kg	3 058	2 905,1	2 752,2	2 599,3
R Sárgaréz Lapos rúd 50 x 10 x 3000 CuZn39Pb3 húzott	kg	3 270	3 106,5	2 943	2 779,5
R Sárgaréz Lapos rúd 50 x 5 x 3000 CuZn39Pb3 húzott	kg	3 348	2 651	3 013,2	2 845,8

R Sárgaréz Lapos rúd 8 x 4 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,27kg/	kg	3 472,5	3 298,875	3 125,25	2 951,625
R Sárgaréz négyzet Rúd 10 x 3000 CuZn39Pb3k húzott	fm	2 310	2 194,5	2 079	1 963,5
R Sárgaréz négyzet Rúd 15 x 3000 CuZn39Pb3k húzott	kg	3 420	3 249	3 078	2 907
R Sárgaréz négyzet Rúd 20 x 3000 CuZn39Pb3	kg	2 550	2 422,5	2 295	2 167,5
R Sárgaréz négyzet Rúd 22 x 3000 CuZn39Pb3 húzott	kg	2 746	2 608,7	2 471,4	2 334,1
R Sárgaréz négyzet Rúd 25 x 3000 CuZn39Pb3 húzott	kg	2 551	2 423,45	2 295,9	2 168,35
R Sárgaréz négyzet Rúd 30 x 3000 CuZn39Pb3 húzott	kg	3 026	2 874,7	2 723,4	2 572,1
R Sárgaréz négyzet Rúd 5 x 3000 CuZn39Pb3k	fm	720	684	648	612
R Sárgaréz négyzet Rúd 6 x 3000 CuZn39Pb3k /1fm/0,33 kg/	fm	1 086	1 031,7	977,4	923,1
R Sárgaréz négyzet Rúd 8 x 3000 CuZn39Pb3k húzott	fm	1 566	1 487,7	1 409,4	1 331,1
R Sárgaréz négyzetrúd 4x3000 CuZn39Pb3	kg	3 315	3 149,3	2 983,5	2 817,8
R Sárgaréz Rúd kör átm. 10 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,67kg/	kg	2 078	1 974,1	1 870,2	1 766,3
R Sárgaréz Rúd kör átm. 10 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,67kg/	fm	1 866	1 772,7	1 679,4	1 586,1
R Sárgaréz Rúd kör átm. 11 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,81kg/	kg	2 052	1 625	1 846,8	1 744,2
R Sárgaréz Rúd kör átm. 110 x 3000 CuZn39Pb3 sajtolt /1fm=80,74kg/	kg	2 592	2 462,4	2 332,8	2 203,2
R Sárgaréz Rúd kör átm. 12 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,96kg/	fm	2 436	2 314,2	2 192,4	2 070,6
R Sárgaréz Rúd kör átm. 12 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,96kg/	kg	2 078	1 974,1	1 870,2	1 766,3
R Sárgaréz Rúd kör átm. 13 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=1,22kg/	kg	2 078	1 974,1	1 870,2	1 766,3
R Sárgaréz Rúd kör átm. 14 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=1,31kg/	fm	3 108	2 952,6	2 797,2	2 641,8
R Sárgaréz Rúd kör átm. 14 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=1,31kg/	kg	2 574	2 445,3	2 316,6	2 187,9
R Sárgaréz Rúd kör átm. 15 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=1,5kg/	kg	2 078	1 974,1	1 870,2	1 766,3
R Sárgaréz Rúd kör átm. 15 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=1,5kg//	fm	3 426	3 254,7	3 083,4	2 912,1
R Sárgaréz Rúd kör átm. 16 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=1,71kg/	kg	2 148	2 040,6	1 933,2	1 825,8
R Sárgaréz Rúd kör átm. 18 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=2,16kg/	kg	2 078	1 974,1	1 870,2	1 766,3
R Sárgaréz Rúd kör átm. 2,5 x 3000 CuZn39Pb3 fk	kg	3 666	3 482,7	3 299,4	3 116,1
R Sárgaréz Rúd kör átm. 20 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=2,67kg/	fm	6 486	6 161,7	5 837,4	5 513,1
R Sárgaréz Rúd kör átm. 20 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=2,67kg/	kg	2 078	1 974,1	1 870,2	1 766,3
R Sárgaréz Rúd kör átm. 22 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=3,23kg/	kg	2 148	2 040,6	1 933,2	1 825,8
R Sárgaréz Rúd kör átm. 24 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=3,84kg/	kg	2 078	1 974,1	1 870,2	1 766,3
R Sárgaréz Rúd kör átm. 25 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=4,17kg/	kg	2 078	1 974,1	1 870,2	1 766,3
R Sárgaréz Rúd kör átm. 3 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,06kg/	fm	228	216,6	205,2	193,8
R Sárgaréz Rúd kör átm. 3 x 3000 CuZn39Pb3 fk	kg	3 900	3 705	3 510	3 315
R Sárgaréz Rúd kör átm. 3,5 x 3000 CuZn39Pb3 kem. 1fm=0,082kg	kg	3 354	3 186,3	3 018,6	2 850,9
R Sárgaréz Rúd kör átm. 30 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=6,0kg/	kg	2 078	1 974,1	1 870,2	1 766,3
R Sárgaréz Rúd kör átm. 32 x 3000 CuZn39Pb3	kg	2 388	2 268,6	2 149,2	2 029,8

R Sárgaréz Rúd kör atm. 35 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=8,17kg/	kg	2 942	2 794,9	2 647,8	2 500,7
R Sárgaréz Rúd kör atm. 4 x 3000 CuZn39Pb /1fm=0,11kg/	fm	438	416,1	394,2	372,3
R Sárgaréz Rúd kör atm. 40 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=10,68kg/	kg	2 158	2 050,1	1 942,2	1 834,3
R Sárgaréz Rúd kör atm. 45 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=13,51kg/	kg	2 226	2 114,7	2 003,4	1 892,1
R Sárgaréz Rúd kör atm. 5 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,17kg/	fm	492	467,4	442,8	418,2
R Sárgaréz Rúd kör atm. 5,5 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,20kg/	fm	504	478,8	453,6	428,4
R Sárgaréz Rúd kör atm. 50 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=16,68kg/	kg	2 158	2 050,1	1 942,2	1 834,3
R Sárgaréz Rúd kör atm. 6 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,24kg/	fm	654	621,3	491	555,9
R Sárgaréz Rúd kör atm. 6 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,24kg/	kg	2 304	2 188,8	2 073,6	1 958,4
R Sárgaréz Rúd kör atm. 60 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=24,02kg/	kg	2 436	2 314,2	2 192,4	2 070,6
R Sárgaréz Rúd kör atm. 65 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=28,19kg/	kg	2 538	2 411,1	1 904	2 157,3
R Sárgaréz Rúd kör atm. 7 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,33kg/	kg	1 104	1 048,8	993,6	938,4
R Sárgaréz Rúd kör atm. 70 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=32,70kg/	kg	2 556	2 428,2	2 300,4	2 172,6
R Sárgaréz Rúd kör atm. 8 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,43kg/	fm	1 128	1 071,6	1 015,2	958,8
R Sárgaréz Rúd kör atm. 8 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=0,43kg/	fm	0	0	0	0
R Sárgaréz Rúd kör atm. 80 x 3000 CuZn39Pb3 /1fm=42,7kg/	kg	2 448	2 325,6	2 203,2	2 080,8
R Sárgaréz szalag 0,8 x 100 CuZn37fk /1fm	kg	3 151	2 993,45	2 835,9	2 678,35
R Sárgaréz szalag 0,8 x 20 CuZn37f	kg	3 151	2 993,45	2 835,9	2 678,35
R Sárgaréz szalag 0,8 x 300 CuZn37fk /1fm=2,04 kg/	kg	3 151	2 993,45	2 835,9	2 678,35
R Sárgaréz szalag 1,0 x 100 CuZn37 fk	kg	2 886	2 741,7	2 597,4	2 453,1
R Sárgaréz szalag 1,0 x 120 CuZn37f	kg	2 964	2 815,8	2 667,6	2 519,4
R Sárgaréz szalag 1,0 x 20 CuZn37f	kg	3 234	3 072,3	2 910,6	2 748,9
R Vörösréz cső 10 x 1 Lágy SANCO 1 tek=50fm/11,5kg	fm	690	656	621	587
R Vörösréz cső 12 x 1 Lágy SANCO 1 tek=50fm/14kg	fm	814	773	733	692
R Vörösréz cső 15 x 1 Lágy SANCO 1 tek=50fm/18kg	fm	1 020	969	918	867
R Vörösréz cső 15 x 1 x 5000 FK SANCO 1szál=1,95kg	fm	995	945	896	846
R Vörösréz cső 18 x 1 Lágy SANCO 1 tek=50fm/21,5kg	fm	1 245	1 183	1 121	1 058
R Vörösréz cső 18 x 1 x 5000 FK SANCO 1szál=2,4kg	fm	1 256	1 193	1 130	1 068
R Vörösréz cső 22 x 1 Lágy SANCO 1 tek=50fm/29,5kg	fm	1 557	1 479	1 401	1 323
R Vörösréz cső 22 x 1 x 5000 FK SANCO 1szál=2,95kg	fm	1 553	1 475	1 398	1 320
R Vörösréz cső 28 x 1 x 5000 FK SANCO 1fm/0,76dkg	fm	2 120	2 014	1 908	1 802
R Vörösréz cső 5 x 0,8 Lágy SANCO 1 tek=50fm 0,095/fm	fm	260	247	234	221
R Vörösréz cső 5 x 1 Lágy SANCO 1 tek=50fm/5,5kg	fm	275	261,25	247,5	233,75
R Vörösréz cső 5 x 1 Lágy SANCO 1 tek=50fm/5,5kg	kg				
R Vörösréz cső 54 x 1,5 x 5000 FK	fm	7 075	6 721	6 368	6 014

R Vörösréz cső 6 x 1 Lágy SANCO 1 tek=50fm/7kg	fm	446	424	401	379
R Vörösréz cső 8 x 1 Lágy SANCO 1 tek=50fm/9kg	fm	578	549	520	491
R Vörösréz cső átm. 10 x 1 SF-Cu lágy 1 tek=50fm/14kg	fm	3 921	3 725	3 529	3 333
R Vörösréz cső átm. 5 x 1 SF-Cu lágy Vegytiszta 1 tek=50fm/5,5kg	fm	3 770	3 582	3 393	3 205
R Vörösréz cső átm. 6 x 1 SF-Cu lágy 1 tek=50fm/7 kg	kg	3 025	2 874	2 723	2 571
R Vörösréz cső átm. 8 x 1 SF-Cu lágy 1 tek=50fm/11,5kg	fm	4 298	4 083	3 868	3 653
R Vörösréz huzal átm. 0,6mm E-Cu lágy	db	3 100	2 945	2 790	2 635
R Vörösréz huzal átm. 1,0 mm E-Cu lágy	db	3 185	3 026	2 867	2 707
R Vörösréz lapos rúd 10 x 3 x 4000 E- Cu	kg	3 510	3 335	3 159	2 984
R Vörösréz lapos rúd 25 x 5 x 4000 1fm=1,13kg	kg	2 680	2 546	2 412	2 278
R Vörösréz lapos rúd 30 x 10 x 4000 E- Cu 57 F30 húzott	kg	2 977	2 828	2 679	2 530
R Vörösréz lapos rúd 30 x 5 x 4000 5,5kg/4m	kg	2 415	2 294,25	2 173,5	
R Vörösréz lapos rúd 40 x 10 x 4000 3,56kg/fm CU-ETP R250	kg	2 990	2 841	2 691	2 542
R Vörösréz lapos rúd 50 x 10 x 4000 E- Cu fk húzott	kg	2 955	2 807	2 660	2 512
R Vörösréz lapos rúd 60 x 10 x 4000 E- Cu fk húzott	kg	2 925	2 779	2 633	2 486
R Vörösréz lapos rúd 80 x 10 x 4000 E- Cu fk húzott	kg	2 925	2 779	2 633	2 486
R Vörösréz Rúd Hegesztőpálca átm.2,0mm E-CU	db	3 627	3 446	3 264	3 083
R Vörösréz Rúd kör átm. 10 mm /1fm=0,70kg/	kg	2 405	2 285	2 165	2 044
R Vörösréz Rúd kör átm. 12 x 4000 E-CU fk /1fm=1kg	kg	3 105	2 950	2 795	2 639
R Vörösréz Rúd kör átm. 16-os E-CU fk /1fm=1,825	kg	6 542	6 215	5 888	5 561
R Vörösréz Rúd kör átm. 16-os E-CU fk /1fm=1,825	kg	2 971	2 822	2 674	2 525
R Vörösréz Rúd kör átm. 20 x 4000 E-CU fk húzott /1fm=2,8 kg/	kg	3 107	2 952	2 796	2 641
R Vörösréz Rúd kör átm. 25 x 4000 E-CU fk húzott	kg	3 055	2 902	2 750	2 597
R Vörösréz Rúd kör átm. 30 x 4000 E-CU fk húzott	kg	3 055	2 902	2 750	2 597
R Vörösréz Rúd kör átm. 40 x 4000 E-CU fk húzott	kg	3 185	3 026	2 867	2 707
R Vörösréz Rúd kör átm. 50 x 4000 fk	kg	3 065	2 912	2 759	2 605
R Vörösréz Rúd kör átm. 6 mm /1fm=0,25 kg/	kg	3 055	2 902	2 750	2 597
R Vörösréz Rúd kör átm. 8 mm /1fm=0,46kg/	kg	3 160	3 002	2 844	2 686
R Vörösréz szalag 0,2 x 302 ECu58 F20	fm	4 160	3 952	3 744	3 536
R Vörösréz szalag 0,2 x 302 SF-Cu F22	fm	2 520	2 394	2 268	2 142