

E-mail:Kápolnai Áruház: uzlet@szinesfemaruhaz.hu
Egri Áruház: szinesfemeger@gmail.com






"X"-el funkcionált és kitöltött igénylő lapját küldje az Ön által jónak ítélt e-mail címre !

**Alumínium rajzos profilok****Rajzos profilok**x → **Megrendelő adatai:**Név:
Cím:
Ügyművező:
Tel/Fax:
Száll. határidő:
Fizetés:
Száll., számlázási cím:
Dátum, aláírás, ph.:
(kivétel emailben)→ **Ajánlat kérő adatai:**

Megjegyzés:

Kezdő lap

Rajzos profilok AlMgSi0,5 F22 minőségben hosszúság 6000 mm							
Rajzsám	méret	megnevezés	kg/fm	Mennyiség	Egységár	Nettó érték	
4080	30x30	Installációs profil natúr eloxált	0,880				
3517	15x20	Üvegszorító	0,270				
3537	15x15	Üvegszorító	0,220				
1155	10x12	Üvegszorító	0,170				
3052	32x25	Gumis "T"	0,410				
3044	31x18	Üvegszorító "F"	0,300				
3046	35x26	Üvegszorító "G"	0,440				
1045	13,5x19x14	"Z"profil	0,290				
1047	7,5x19x14	"Z"profil	0,220				
1390	20x20	Fogazott "L"	0,220				
1686	25x25	Fogazott "L"	0,280				
105	30x30	Fogazott "L"	0,412				
5535	57x26	Al.elejű karnis fehér	0,510 0,530				
5231	57x52	Mag.elejű karnis eloxált fehér	0,653 0,653 0,660				
4725	57x52	Mag.elejű karnis	0,610				
1481	15x15x7	"I" sín	0,150				
M001	110x20	Rekl.tábla prof. I.	1,100				
M004	165x20	Rekl.tábla prof. II.	1,420				
M054	170x18	Rekl.tábla prof. I.	2,000				
3051	7,5x25,5	„J”profil	0,230				
5082	14x8	Karnis sín 4 m	0,100				
1328	2,5x25	Fogazott takaró	0,160				
2428	125x49	Ajtó fogantyú	2,200				
8092	35x47	Dörzsléc	0,890				
2233	100x18x1,3	Szintező profil	0,835				
112	20x3	Takaró profil	0,142				
852	20x4	Takaró profil	0,191				
113	25x3	Takaró profil	0,170				
5300	125,2x50	Hűtőborda	6,200				
1854	88x29,5	Hűtőborda	1,964				
361	96x60	Hűtőborda	6,701				
8261	111,13x32,77	Hűtőborda	3,978				
3663	118x60	Hűtőborda	4,113				

3536	85x5	Lábazati profil	0,500				
3025	22x22	Vízvető	0,240				
M007	50 x50	Árbóc 7 m	0,920				
3924	115x75	Árbóc 12 m	4,220				
M006	90x65	Árbóc 10 m	1,770				
M005	148x112	Árbóc 12 m	4,520				