

KÖRACÉLOK

- Anyag: Acél S 235 - Tüzhorganyzott (Fe/Zn); Réz E-Cu 57F25; Rozsdamentes 1.4301 (304 / A2); Saválló 1.4401 (316 / A4); Aluötvözet AlMgSi
- Használat: Épületen kívül

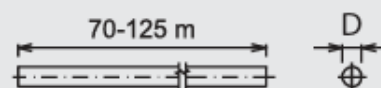
DOWN CONDUCTORS

- Material: steel S235 - hot-dip galvanized (Fe/Zn); Copper - E-Cu 57F25; Stainless steel - grade 1.4301 (304 / A2); on demand 1.4401 (316 / A4), Aluminium - AlMgSi
- Use: for passing the lightning current safely to the ground

KÖRACÉL TEKERCSEBEN

ROUND WIRE DOWN CONDUCTOR

Anyag (Material)	Cikkszám (Code)	(Part no.)	Átmérő (mm) (Dimensions)	Súly m/kg (Weight) 1m/1kg	Súly kg/m (Length) 1kg/1m
Fe/Zn	Köracél	t195008	8	0,40	2,50
	Köracél	t195010	10	0,62	1,61
Réz	Köracél	t195008 Cu	8	0,45	2,22
	Rozsdamentes	Köracél	t195008 A2	8	0,40
	Köracél	t195010 A2	10	0,62	1,62
Alumínium (AlMgSi)	Köracél	t195008 Al	8	0,14	7,41
	Alumínium (Al)	Köracél	t195010 Al	10	0,21
Szigetelt ALU/PVC (Szig. AlMgSi/PVC)	Köracél	t195008 Al PVC	8/11	0,20	5,00



DRÓTFONAT ROPES

Anyag (Material)	Cikkszám (Code)	(Part no.)	Átmérő (mm) (Dimensions)	Súly m/kg (Weight) 1m/1kg	Súly kg/m (Length) 1kg/1m
Fe/Zn	Drótfonat	t195011	35	0,402	2,50
	Drótfonat	t195012	50	0,280	3,75
	Drótfonat	t195013	70	0,617	1,62



detail