

Werkstoff

CuNiSi, GFK-Stab mit PTFE-Mantel

Typ	kV	L (mm)	L1 (mm)	K (mm)	G (kg)
1.5	1.5	1280	1146	800	2.70
15	15.0	1710	1576	1100	3.00
25	25.0	1980	1846	1500	3.40

Hinweis

K = Kriechstrecke
für Fahrdraht AC100 und AC107
andere Fahrdrähte auf Anfrage

Tragwiderstand
 $F_{Rd}(\text{kN}) = 15$
Bestellbeispiel

1,5 kV

4256.1.5 Fahrdrahtisolator

