

FS 16 10 2000 GFK AL (106 210)



Abbildung unverbindlich



Typ	FS 16 10 2000 GFK AL
Art.-Nr.	106 210
Gesamtlänge (l1)	2000 mm
Isolierstrecke (l2)	975 mm
Werkstoff Fangspitze / Buchse	Al
Werkstoff Distanzstück	GFK
Farbe Distanzstück	lichtgrau (RAL 7035) •
Materialfaktor km	0,7
Ausführung	UV-stabilisiert und witterungsbeständig
Dauertemperaturbereich	-50 °C ... +100 °C
Max. Böenwindgeschwindigkeit (1x Sockel 17 kg, Halterabstand 1000 mm, Al Ø8 mm)	93 km/h
Max. Böenwindgeschwindigkeit (2x Sockel 17 kg, Halterabstand 1000 mm, Al Ø8 mm)	105 km/h
Normenbezug	DIN IEC/TS 62561-8 (VDE V 0185-561-8)
Gewicht	625 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85389099
GTIN (EAN)	4013364127630
VPE	10 Stk.

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.