

FS 16 10 2000 GFK AL (106 210) Abbildung unverbindlich Typ Art.-Nr. FS 16 10 2000 GFK AL 106 210 Gesamtlänge (I1) 2000 mm Isolierstrecke (I2) 975 mm Werkstoff Fangspitze / Buchse ΑI Werkstoff Distanzstück GFK Farbe Distanzstück lichtgrau (RAL 7035) • Materialfaktor km 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 DIN IEC/TS 62561-8 (VDE V 0185-561-8) Normenbezug 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.