

FS 16 10 2000 GFK AL (106 210)



Illustrations sans engagement

Type	FS 16 10 2000 GFK AL
Référence	106 210
Longueur totale (l1)	2000 mm
Distance d'isolement (l2)	975 mm
Matériau - pointe caprice / connecteur de fixation	Al
Matériau - pièce d'écartement	PRV
Couleur - pièce d'écartement	gris clair (RAL 7035)*
Facteur de matériel	0,7
Version	résistante aux UV et aux intempéries
Plage de température permanent	-50 °C ... +100 °C
Vitesse de vent en rafales max. (1 socle 17 kg, distance entre supports 1000 mm, Alu Ø8 mm)	93 km/h
Vitesse de vent en rafales max. (2 socles 17 kg, distance entre supports 1000 mm, Alu Ø8 mm)	105 km/h
Norme	DIN IEC/TS 62561-8 (VDE V 0185-561-8)
Poids	625 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85389099
GTIN (Numéro EAN)	4013364127630
UC	10 pièce(s)

Pour L'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.