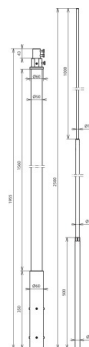


SR D50 1950 FS22 16 10 2500 DSH GFK AL (105 281)



Illustrations sans engagement

Tube support avec terminaison placée à l'intérieur et pointe de capture Ø22/16/10 mm.

Type	SR D50 1950 FS22 16 10 2500 DSH GFK AL
Référence	105 281
Matériau, pointe de capture	Al
Longueur - pointe de capture	2500 mm
Matériau - tube support	PRV / Al
Longueur - tube support	1955 mm
Longueur de transport	2500 mm
Diamètre Ø extérieur	50 mm
Distance d'isolement	1560 mm
Épaisseur - mur	4 mm
Facteur de matériel km	0,7
Plage de température permanente	-50 °C ... +100 °C
Version	résistante aux UV
Douille	60 x 5 mm
Vitesse de vent/rafales max.	140 km/h
Force de traction pour une longueur de 500 mm	200 N (tube support isolant selon 62561-8)
Force de flexion pour une longueur de 500 mm	200 N (tube support isolant selon 62561-8)
Normes	IEC/TS 62561-8
Poids	4 kg
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85389099
GTIN (Numéro EAN)	4013364260962
UC	1 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.