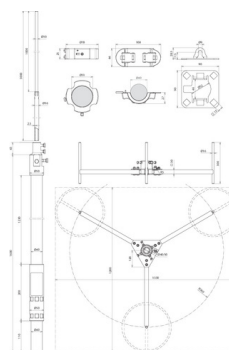


FM D40 L4700 GFK AL DBS R560 STTZN (819 680)



Illustrations sans engagement



Type	FM D40 L4700 GFK AL DBS R560 STTZN
Référence	819 680
Hauteur	4700 mm
Matériau statique	St/tZn
Encombrement, trépied	1200 x 1330 mm
Rayon, trépied	560 mm
Matériau, tube support	PRV / Alu
Longueur, tube support	1600 mm
Longueur, isolation	1230 mm
Diamètre Ø extérieur	40 mm
Longueur, pointe de capture	3000 mm
Matériau, pointe de capture	AlMgSi
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)
Norme	IEC/TS 62561-8
Poids	12,94 kg
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85389099
GTIN (Numéro EAN)	4013364494442
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.

Les données concernant la tenue max aux rafales de vent des dispositifs de capture se trouvent sur la matrice des charges de vent.