

FS D40 16 10 8000 AL DBS KB STTZN (105 800)



Illustrations sans engagement



Type	FS D40 16 10 8000 AL DBS KB STTZN
Référence	105 800
Hauteur	8000 mm
Longueur (Ø40 x 5) (I1)	6000 mm
Longueur (Ø16 / 10) (I2)	2000 mm
Rayon	1435 mm
Vitesse du vent/rafales max. - 6 socles à 17 kg	105 km/h
Vitesse du vent/rafales max. - 9 socles à 17 kg	124 km/h
Vitesse du vent/rafales max. - 12 socles à 17 kg	137 km/h
Encombrement - trépied	2530 x 2850 mm
Matériau - trépied	St/tZn
Matériau - pointe de capture	Al
Normes	NF EN 62561-(1+2)
Poids	32,6 kg
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85389099
GTIN (Numéro EAN)	4013364094338
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.

Toutes les pointes de capture / pointes de capture autoportantes sont disponibles en longueur spéciale sur demande.