

FS 22 16 10 2500 AL DBS R320 STTZN (105 525)



Illustrations sans engagement



Type	FS 22 16 10 2500 AL DBS R320 STTZN
Référence	105 525
Hauteur	2500 mm
Longueur (Ø22 x 4) (I1)	500 mm
Longueur (Ø16 / 10) (I2)	2000 mm
Rayon	320 mm
Vitesse du vent/rafales - 3 plots à 8,5 kg	137 km/h
Encombrement du trépied - 3 plots à 8,5 kg (longueur x largeur)	730 x 800 mm
Vitesse du vent/rafales - 3 plots à 17 kg	185 km/h
Encombrement du trépied - 3 plots à 17 kg (longueur x largeur)	850 x 930 mm
Matériau - pointe de capture	Al
Matériau - trépied	St/tZn
Normes	NF EN 62561-(1+2)
Poids	3,4 kg
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85389099
GTIN (Numéro EAN)	4013364241985
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.