Tiges de capture

FL 88 Tige de capture, autonome



Description

Set comprenant serre-fil et accessoires. Dimensionné selon SIA 261 pour charge du vent jusqu'à 1.1kN/m2 150km/h) lcone D mm = emplacement

Réf. article	Nombre-E		mm ↓	mm	kg		-	mm D ←→	VE Emb.
272.863.002	156 953 210	Al	3000	10 - 30	25	2	6	720	1
272.863.004	156 953 220	Al	3500	10 - 30	35	3	6	720	1
272.863.006	156 953 230	Al	4000	10 - 30	45	3	6	720	1
272.863.008	156 953 240	Al	4500	10 - 30	60	4	6	720	1
272.863.010	156 953 250	Al	5000	10 - 30	80	6	6	720	1



Caractéristiques techniques: Tige de capture, autonome FL 88

	070 000 000	070 000 004	070 000 000	070 000 000				
BA 17.1.1	272.863.002	272.863.004	272.863.006	272.863.008				
Matériel	Al							
Hauteur H	3000 mm	3500 mm	4000 mm	4500 mm				
Diamètre extérieur	10 - 30 mm							
Poids de socle	25 kg	35 kg	45 kg	60 kg				
Nombre de cantilever	6							
Nombre de culot	2 3 4							
Surface	non-traité							
Exécution isolée à résistance à haute tension	Non							
Raccordement	conducteur rond							
Exécution	perche de capture avec support							
Diamètre D	720 mm							
Spécifications commerciales								
Numéro de tarif douanier	85389000							
pays d'origine	CE							
	1							
	272.863.010							
Matériel	Al							
Hauteur H	5000 mm							
Diamètre extérieur	10 - 30 mm							
Poids de socle	80 kg							
Nombre de cantilever	6							
Nombre de culot	6							
Surface	non-traité							
Exécution isolée à résistance à haute tension	Non							
Raccordement	conducteur rond							
Exécution	perche de capture avec support							
Diamètre D		720	mm					
Spécifications commerciales								
Numéro de tarif douanier	85389000							
pays d'origine	CE							

