

Fiche technique

Connecteur pour installation dans le mât de capture isFang

Référence: 5408024



Confection à visser pour le raccordement du conducteur isCon®
Raccordement et pose du câble dans le mât de capture isolé
Testé jusqu'à 150 kA (niveau de protection contre la foudre II)



A2 acier inoxydable 1.4301

Données sources

Référence	5408024
Type	isCon IN connect
Désignation 1	Connecteur
Désignation 2	pour câble isCon, intérieur
Fabricant	OBO
Dimension	Ø23mm
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	26,9 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,2871 kg CO2e / 1 Pièce

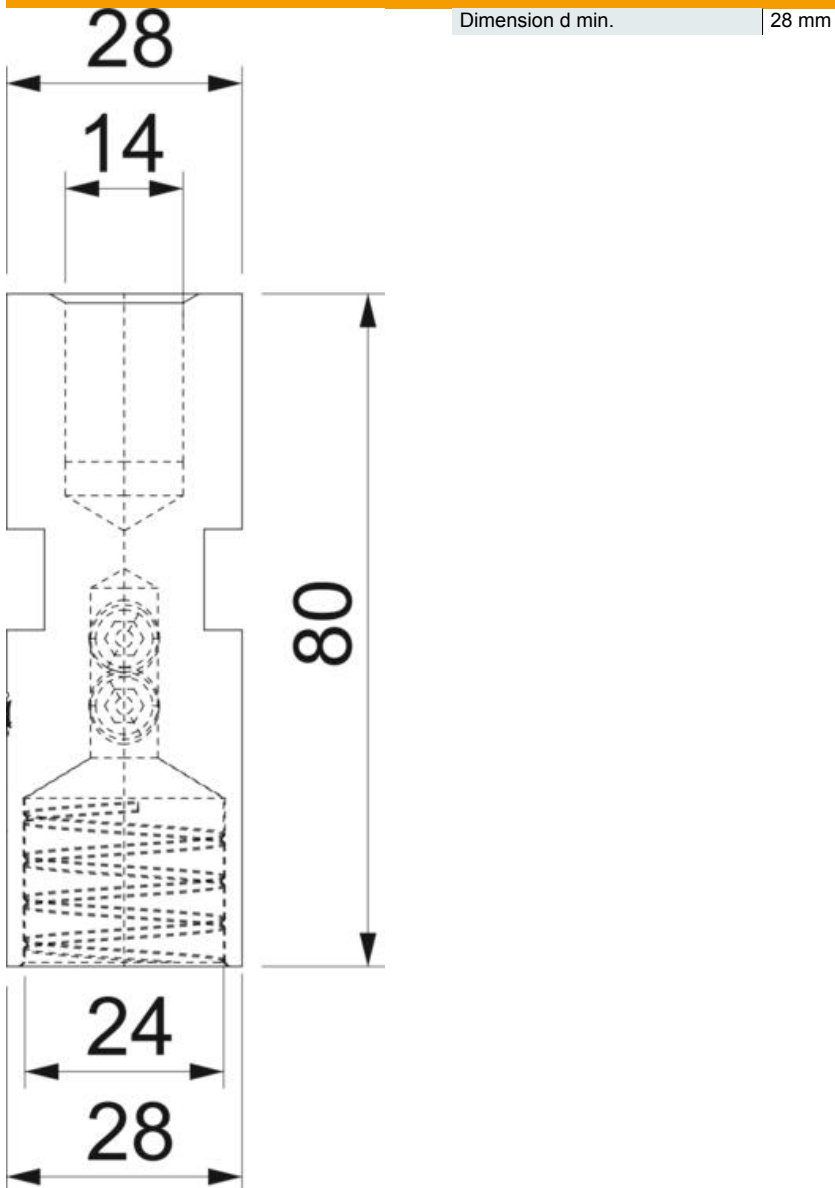
Fiche technique

Connecteur pour installation dans le mât de capture isFang

Référence: 5408024



Dimensions



Caractéristiques techniques

Capacité de charge de courant de foudre	H1/150 kA
Convient pour le raccordement	autres
Ajustement	23 mm
Plage de serrage max.	23 mm