

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 |

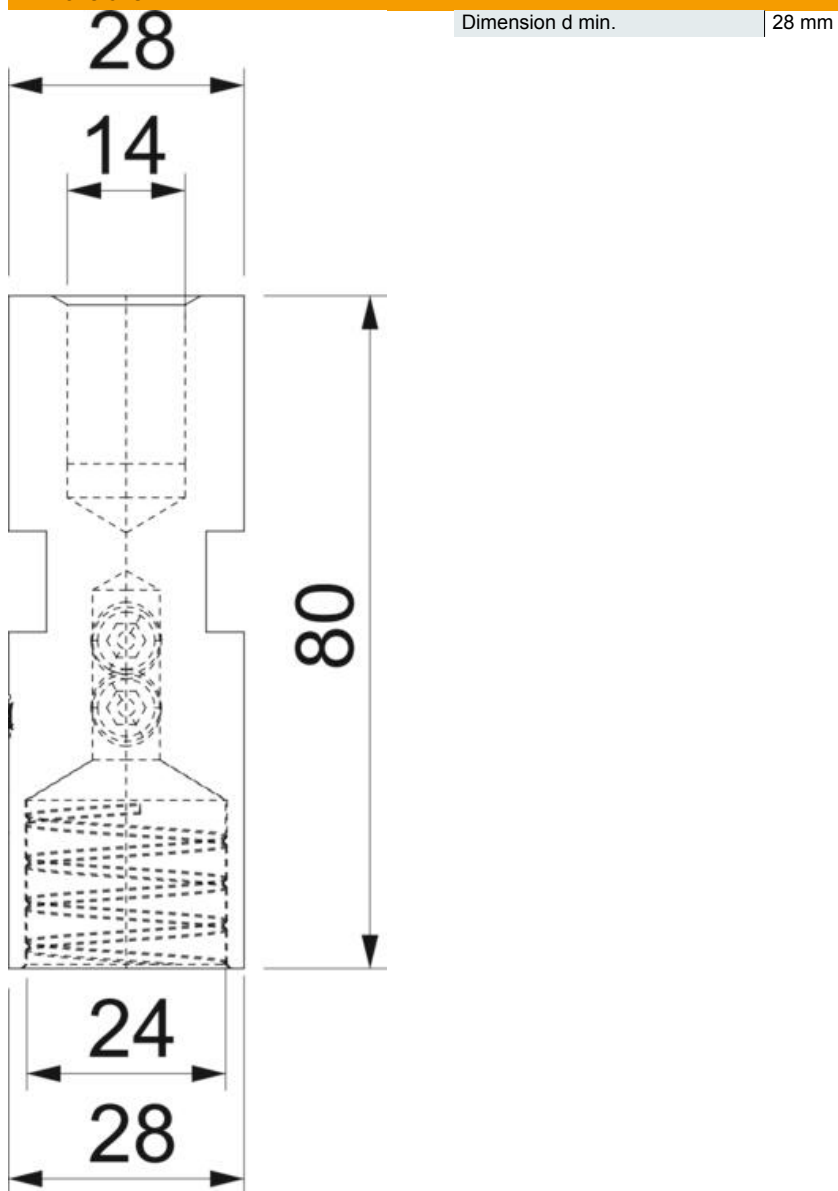
Fiche technique

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 |