

Fiche technique

Élément de raccordement pour mât de capture isFang IN

Référence: 5408024



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



A2 acier inoxydable 1.4301

Données de base

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| 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 | Pièce |
| Poids | 26,9 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

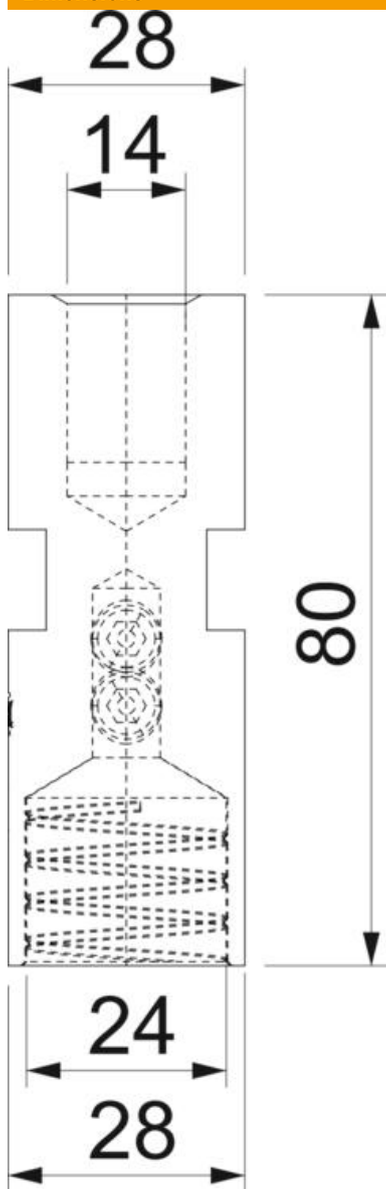
Fiche technique

Élément de raccordement pour mât de capture isFang IN



Référence: 5408024

Dimensions



Dimension d min. | 28 mm

Caractéristiques techniques

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