

Fiche technique

Raccord de terminaison isCon®

Référence: 5408022



- Confection à visser pour le raccordement du conducteur isCon®
- Avec gaine thermo-rétractable, goujons, six pans pour blocage des vis
- Testé jusqu'à 150 kA (niveau de protection contre la foudre II)



A2 acier inoxydable 1.4301

Données de base

| | |
|---|--------------------------|
| Référence | 5408022 |
| Type | isCon connect |
| Désignation 1 | Connecteur |
| Désignation 2 | pour câbles IsCon |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | Ø23mm |
| Matériau | acier inoxydable 1.4301 |
| Unité d'emballage minimale | 2 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 21,5 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 1,0668 kg CO2e / 1 Pièce |

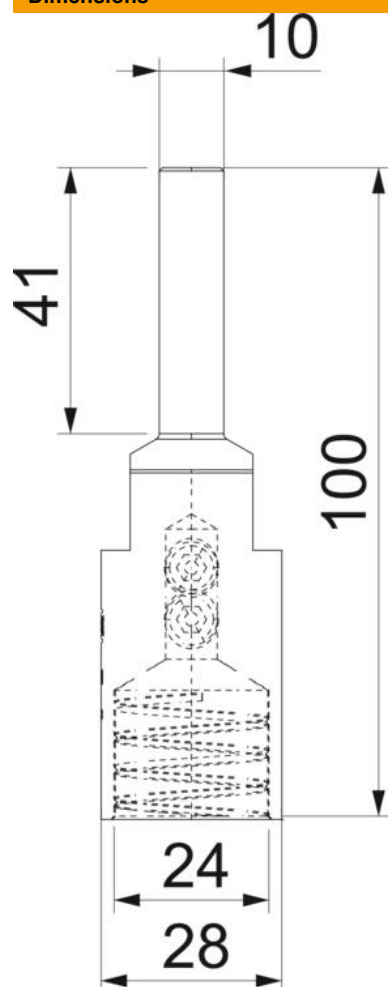
Fiche technique

Raccord de terminaison isCon®

Référence: 5408022



Dimensions



| | |
|------------------|--------|
| Longueur | 28 mm |
| Cote B | 28 mm |
| Dimension d min. | 28 mm |
| Dimension H | 101 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------|
| Capacité d'écoulement d'intensité de foudre | H1/150 kA |
| Ajustement | 23 mm |
| Plage de serrage max. | 23 mm |