

# Fiche technique

## Raccord 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 (classe II de protection contre la foudre)



**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 quantité	pc
Poids	26,9 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,2871 kg CO2e / 1 Pièce

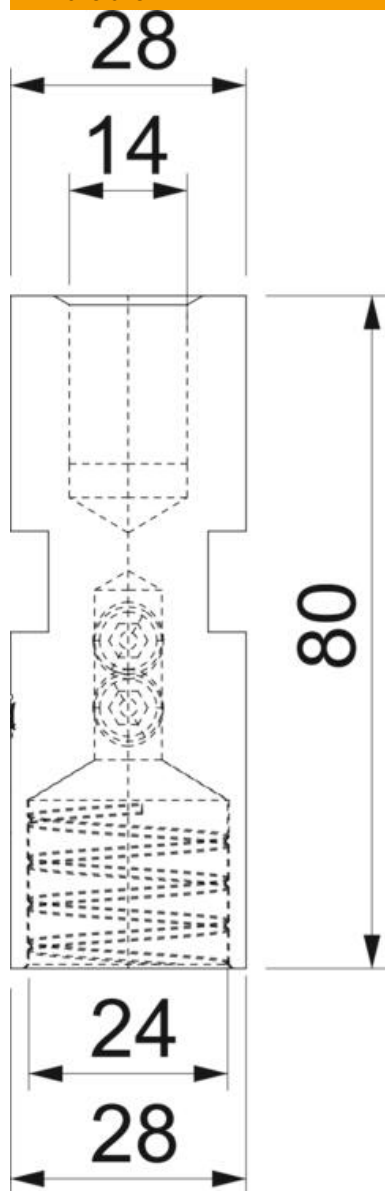
# Fiche technique

## Raccord pour mât de capture isFang IN

Référence: 5408024



### Dimensions



Dimension d min. | 28 mm

### Caractéristiques techniques

Capacité d'écoulement d'intensité de foudre	H1/150 kA
Convient pour le raccordement	autres
Ajustement	23 mm
Plage de serrage max.	23 mm