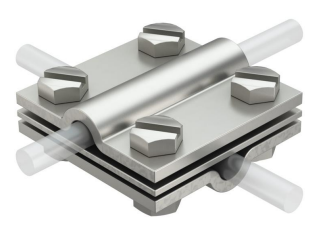
### Fiche technique

## Raccord en croix avec plaque intermédiaire pour Rd 8-10 mm A4

Référence: 5312318





- Correspond aux exigences de NF EN 62305-3 (IEC 62305-3)
- Pour Rd 8-10 x Rd 8-10 / FL 30
- · Avec plaque intermédiaire
- Monté avec 4 vis à tête hexagonale M8 x 25 et 4 écrous hexagonaux M8



**A4** 

Acier inoxydable

#### Données de base

Référence	5312318
Typee	252 8-10 V4A
Désignation 1	Raccord en croix
Fabricant	OBO
Dimension	8-10mm
Matériau	Acier inoxydable 1.4571
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	33,53 kg
Unité de poids	kg/100 pc

### Fiche technique

# Raccord en croix avec plaque intermédiaire pour Rd 8-10 mm A4

Référence: 5312318

60



Dimensions				
			Cote A	60 mm
			Cote B	60 mm
	+			
		. ———		
		1		
		09		

Caractéristiques techniques	
Type de vis de fixation	Vis à tête hexagonale
Type de raccord	Raccords en croix
Capacité d'écoulement d'intens de foudre	ité H/100 kA
Convient pour le raccordement	Conducteur rond Rd 8-10 / Rd 8-10
Ajustement	Rd 8-10 mm
Plaque intermédiaire	oui