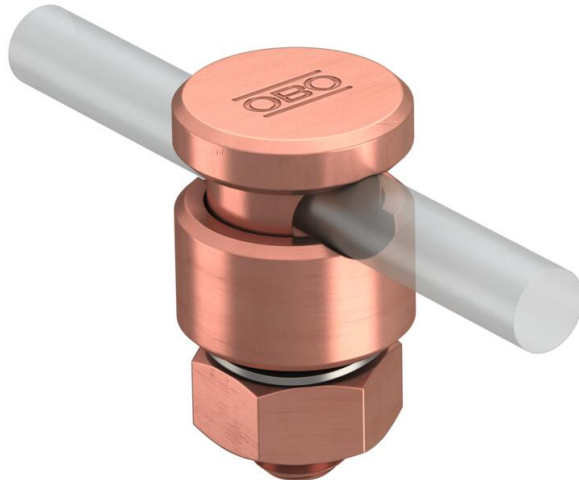


# Fiche technique

## Raccord Rd 8-10 mm avec patin de Pression CU

Référence: 5304172



**Cu** Cuivre

### Données de base

Référence	5304172
Typee	5001 N-CU
Désignation 1	Borne de raccordement
Désignation 2	pour conducteur rond
Fabricant	OBO
Dimension	8-10mm
Matériau	cuivre
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	6,75 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1186 kg CO2e / 1 Pièce

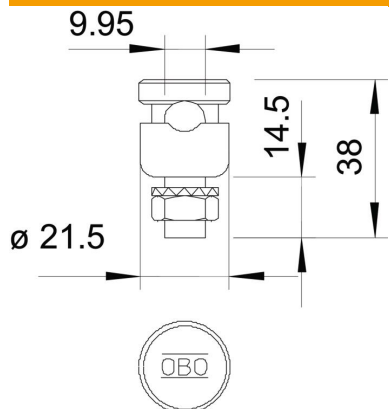
# Fiche technique

## Raccord Rd 8-10 mm avec patin de Pression CU

Référence: 5304172

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



### Caractéristiques techniques

Type de vis de fixation	Vis de serrage
Type de raccord	Connecteurs
Capacité d'écoulement d'intensité de foudre	H/100 kA
Convient pour le raccordement	autres
Ajustement	Rd 8-10 mm
Plaque intermédiaire	non