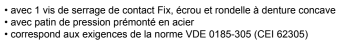
Fiche technique

Raccord Rd 8-10 mm avec patin de pression FT















acier

galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	5304164		
Туре	5001 N-FT		
Désignation 1	Borne de raccordement		
Désignation 2	pour conducteur rond		
Fabricant	OBO		
Dimension	8-10mm		
Matériau	acier		
Surface	galvanisé à chaud par trempage		
Norme de surface	DIN EN ISO 1461		
Unité d'emballage minimale	20		
Unité de mesure	Pièce		
Poids	5,9 kg		
Unité de poids	kg/100 paires		

Caractéristiques techniques

Type de vis de fixation	Vis de serrage
Type de raccord	Raccord
Capacité de courant de foudre admissible	N/50 kA
Convient pour le raccordement	autres
Ajustement	Rd 8-10 mm

Fiche technique

Raccord Rd 8-10 mm avec patin de pression FT



Référence: 5304164

Caractéristiques techniques		
	Plaque intermédiaire	non