Fiche technique

Porte-conducteur pour Rd 8 mm, fixation avec vis et tam-

Référence: 5207901





- \bullet Avec taraudage M8 ou trou de fixation Ø 7 mm
- En acier inoxydable (V2A)
- Prémonté avec cale et vis à bois 5 x 60 et chevilles en plastique 8 x 40

A2

Acier inoxydable

D -				L
חנו	nn	229	ne	base

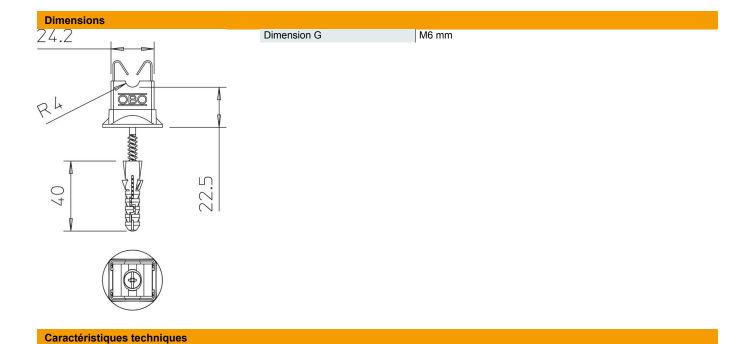
Référence	5207901
Typee	177 20 VA B-HD
Désignation 1	Porte-conducteur complet
Désignation 2	pour conducteur rond
Fabricant	ОВО
Dimension	8mm
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Unité d'emballage minimale	50
Unité de quantité	рс
Poids	2,9 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Fiche technique

Porte-conducteur pour Rd 8 mm, fixation avec vis et tampon



Référence: 5207901



avec cheville avec collier de serrage

8 mm rond

non

20 mm

Type de fixation du support

Dimensions du conducteur

Hauteur de montage

Type de fixation du conducteur Modèle isolé haute tension