

Fiche technique

Support pour tige Rd 16 mm, avec vis et tampon

Référence: 5412811



- Pour tiges de captage et conductrices de terre Rd 16
- Monté avec contre-plaque et vis à tête hexagonale M6 x 16 (VA)
- Filetage intérieur M8 pour le vissage et trou de passage pour vis à bois
- Prémonté avec vis à bois 5 x 60 et cheville en plastique 8 x 40

Zn	Zinc moulé sous pression
Cu	cuivré

Données de base

Référence	5412811
Typee	113 B-HD-16
Désignation 1	Support de tige
Désignation 2	avec vis et cheville à bois
Fabricant	OBO
Dimension	16mm
Matériau	Zinc moulé sous pression
Surface	cuivré
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	10,1 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1765 kg CO2e / 1 Pièce

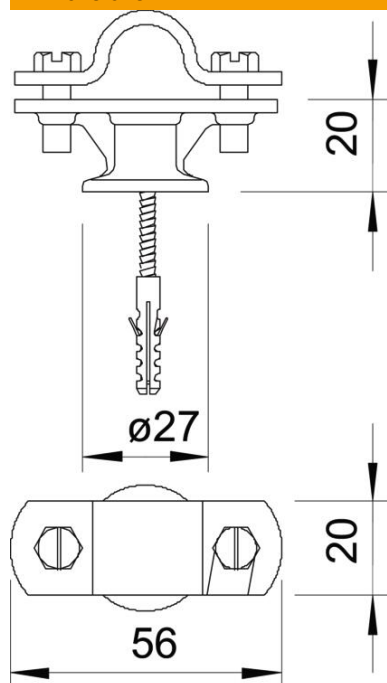
Fiche technique

Support pour tige Rd 16 mm, avec vis et tampon

Référence: 5412811



Dimensions



Caractéristiques techniques

Type de fixation du support	avec cheville
Type de fixation tige	avec collier à vis
Filetage, métrique	8
Ajustement	Rd 16 mm
Matériau du support	Zinc moulé sous pression
Matériau du socle	Zinc moulé sous pression
Matériau de la contre-plaque	Zinc moulé sous pression