Fiche technique

Porte-conducteur de toiture, à coller directement

OBO BETTERMANN

Référence: 5218810



- Avec porte-conducteur et socle en acier, galvanisé à chaud
- Socle Ø 100 mm

St

Acier



galvanisés à chaud

Données de base

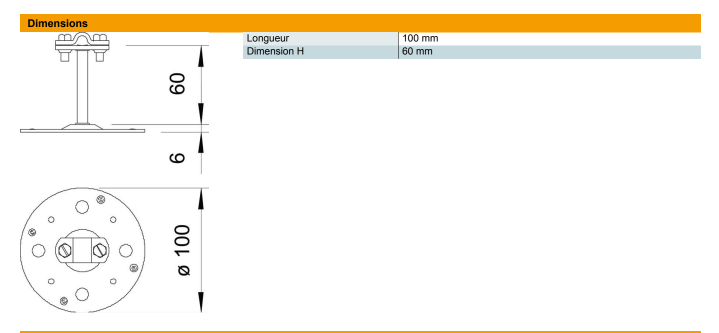
Référence	5218810
Typee	165 B 60
Désignation 1	Porte-conducteur
Désignation 2	pour toits plats
Fabricant	OBO
Dimension	60mm
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	50
Unité de quantité	рс
Poids	26,1 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Fiche technique

Porte-conducteur de toiture, à coller directement



Référence: 5218810



Caractéristiques	techni	iques

Application	Toit plat
Type de fixation du conducteur	avec collier à vis
Diamètre du conducteur max.	10
Diamètre du conducteur min.	8
Type de montage	adhésif
Hauteur de montage	60 mm
Ajustement	Rd 8-10 mm
Matériau du support	Acier, galvanisé à chaud
Matériau du support	Acier, galvanisé à chaud