

Fiche technique

Pied de nivellation pour couvercle de montage charge lourde

Référence: 7409680



Les unités de nivellation, conçues pour des exigences de charge accrues, permettent le réglage de la hauteur d'affleurement de la chape du couvercle de montage lourd.
L'unité de conditionnement se compose de quatre pieds de nivellation.



CE

St	acier
G	galvanisé

Données sources

Référence	7409680
Type	DUG SL75
Désignation 1	Pied de nivellation
Désignation 2	pour plaque de montage lourde
Fabricant	OBO
Dimension	75/110
Matériau	acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Colisage
Poids	24,917 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,601 kg CO2e / 4 Pièce

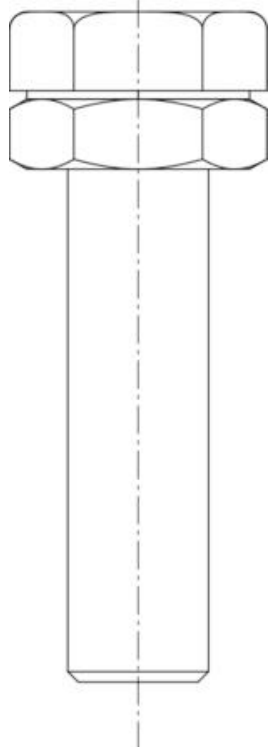
Fiche technique

Pied de nivellation pour couvercle de montage charge lourde

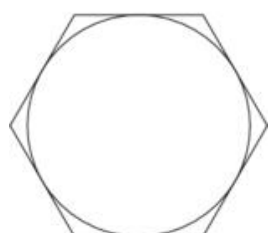
Référence: 7409680



Dimensions



Longueur	58 mm
Largeur	19 mm
Hauteur	19 mm
Cote L	50 mm



Fiche technique

Pied de nivellation pour couvercle de montage charge lourde

Référence: 7409680



Caractéristiques techniques

Type d'accessoires	autres
Hauteur de chape max.	110 mm
Hauteur de chape min.	75 mm
Modèle pour charges lourdes	oui