

# Fiche technique

## Pied de nivellement pour couvercle de montage charge lourde

Référence: 7409686



Les unités de nivellement, 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 nivellement.



CE

St	Acier
G	galvanisé

### Données de base

Référence	7409686
Typee	DUG SL165
Désignation 1	Pied de nivellement
Désignation 2	pour plaque de montage lourde
Fabricant	OBO
Dimension	165/200
Matériau	Acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	Unité d'emballage
Poids	53,586 kg
Unité de poids	kg/100 emb.
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,325 kg CO2e / 4 Pièce

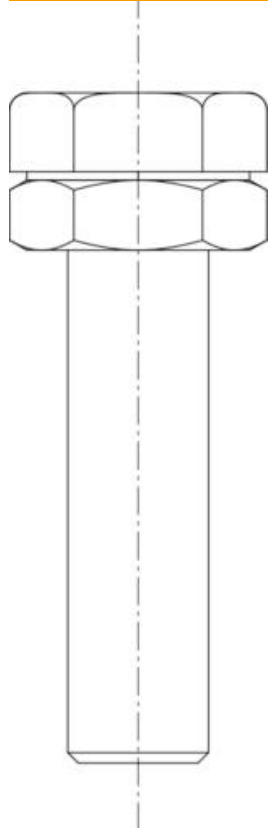
# Fiche technique

Pied de nivellation pour couvercle de montage charge lourde

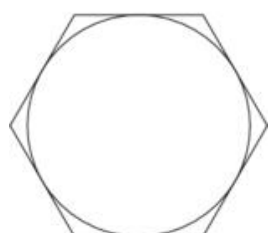
Référence: 7409686



## Dimensions



Longueur	158 mm
Largeur	19 mm
Hauteur	19 mm
Cote L	150 mm



# Fiche technique

Pied de nivellation pour couvercle de montage charge lourde

Référence: 7409686



## Caractéristiques techniques

Type d'accessoires	autres
Hauteur de chape max.	200 mm
Hauteur de chape min.	165 mm
Modèle pour charges lourdes	oui