

Fiche technique

Pied de nivellement pour couvercle de montage charge lourde

Référence: 7409684



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.



St acier

G galvanisé

Données sources

Référence	7409684
Type	DUG SL135
Désignation 1	Pied de nivellement
Désignation 2	pour plaque de montage lourde
Fabricant	OBO
Dimension	135/170
Matériau	acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Colisage
Poids	44,632 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,1004 kg CO2e / 4 Pièce

Fiche technique

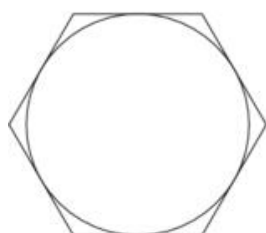
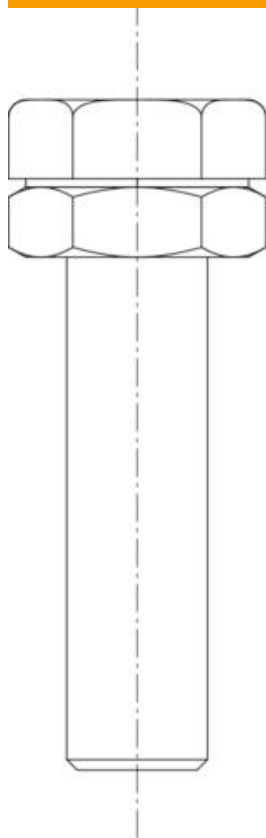
Pied de nivellement pour couvercle de montage charge lourde

Référence: 7409684



Dimensions

Longueur	128 mm
Largeur	19 mm
Hauteur	19 mm
Cote L	120 mm



Fiche technique

Pied de nivellement pour couvercle de montage charge lourde

Référence: 7409684



Caractéristiques techniques

Type d'accessoires	autres
Hauteur de chape max.	170 mm
Hauteur de chape min.	135 mm
Modèle pour charges lourdes	oui