

Technisches Datenblatt

Nivelliereinheit für Schwerlast-Montagedeckel

Artikelnummer: 7409682



Die für erhöhte Lastanforderungen ausgelegten Nivelliereinheiten ermöglichen die estrichbündige Höheneinstellung des Schwerlast-Montagedeckels. Die VPE besteht aus vier Nivelliereinheiten.



St

Stahl

G

galvanisch verzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7409682
Typ	DUG SL105
Bezeichnung 1	Nivelliereinheit
Bezeichnung 2	für Schwerlast-Montagedeckel
Hersteller	OBO
Dimension	105/140
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Verpackungseinheit
Gewicht	36,184 kg
Gewichtseinheit	kg/100 VPE
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,9015 kg CO ₂ e / 4 Stück

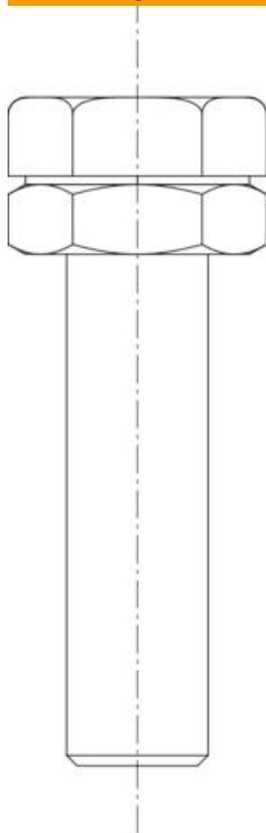
Technisches Datenblatt

Nivelliereinheit für Schwerlast-Montagedeckel

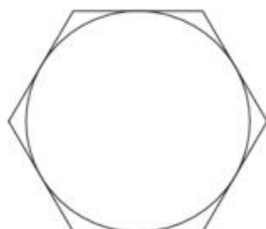
Artikelnummer: 7409682



Abmessungen



Länge	98 mm
Breite	19 mm
Höhe	19 mm
Maß L	90 mm



Technisches Datenblatt

Nivelliereinheit für Schwerlast-Montagedeckel

Artikelnummer: 7409682



Technische Daten

Art des Zubehörs	sonstige
Estrichhöhe max.	140 mm
Estrichhöhe min.	105 mm
Schwerlastausführung	ja