

Technisches Datenblatt

Nivelliereinheit für Schwerlast-Montagedeckel

Artikelnummer: 7409684



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	7409684
Typ	DUG SL135
Bezeichnung 1	Nivelliereinheit
Bezeichnung 2	für Schwerlast-Montagedeckel
Hersteller	OBO
Dimension	135/170
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Verpackungseinheit
Gewicht	44,632 kg
Gewichtseinheit	kg/100 VPE
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,1004 kg CO ₂ e / 4 Stück

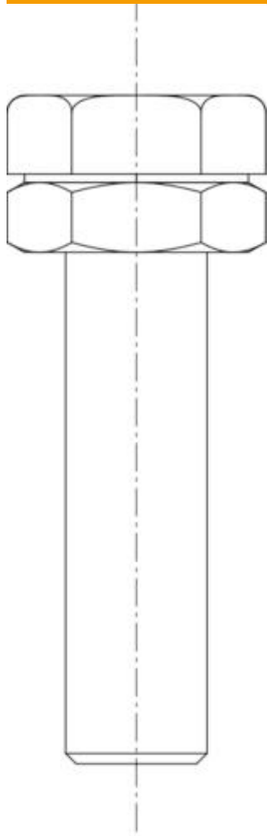
Technisches Datenblatt

Nivelliereinheit für Schwerlast-Montagedeckel

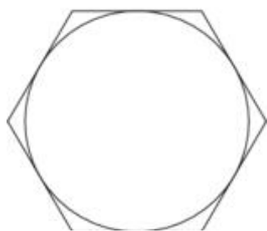
Artikelnummer: 7409684



Abmessungen



Länge	128 mm
Breite	19 mm
Höhe	19 mm
Maß L	120 mm



Technisches Datenblatt

Nivelliereinheit für Schwerlast-Montagedeckel

Artikelnummer: 7409684



Technische Daten

Art des Zubehörs	sonstige
Estrichhöhe max.	170 mm
Estrichhöhe min.	135 mm
Schwerlastausführung	ja