

Technisches Datenblatt

Gewindegürtel für nivellierbare runde Schwerlast-Kassette

Artikelnummer: 7406871

OBO
BETTERMANN

Gewindegürtel für den nachträglichen Einbau in runde Schwerlast-Kassetten.



CE

A2 Edelstahl, rostfrei

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Artikelnummer | 7406871 |
| Typ | GH NR SL25 |
| Bezeichnung 1 | Gewindegürtel |
| Bezeichnung 2 | für nivellierbare Kassette SL |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | L=25,0 |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei 1.4301 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 1,61 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,1473 kg CO2e / 1 Stück |

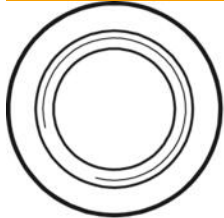
Technisches Datenblatt

Gewindeglocke für nivellierbare runde Schwerlast-Kassette

Artikelnummer: 7406871

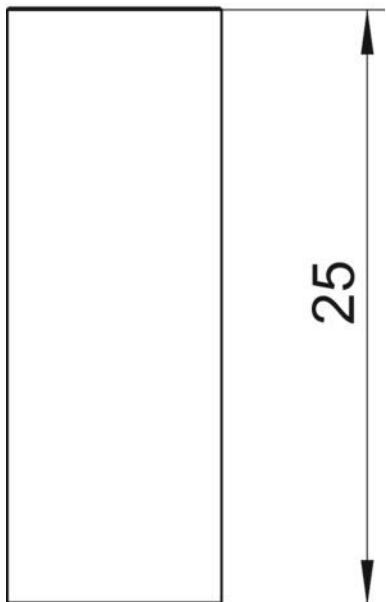
OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß L

25 mm



Technische Daten

Bodenbelagdicke

25 mm