## **Technisches Datenblatt**

### **Reduktion, metrisches Gewinde**

Artikelnummer: 2089548





Reduktion (Teil H) ähnlich DIN 46320, mit metrischem Gewinde nach DIN EN 60423 bzw. ISO 68. \* Preise laut DEL-Notierung.

CuZn 37

Messing

N

vernickelt

### Stammdaten

Artikelnummer	2089548
Тур	167 R MS M25-16
Bezeichnung 1	Reduktion
Hersteller	OBO
Dimension	M25-M16
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	3,22 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0802 kg COe / 1 Stück

## **Technisches Datenblatt**

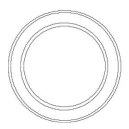
# Reduktion, metrisches Gewinde





# Abmessungen 30 M16 M25

Maß D	30 mm
Maß L1	7 mm
Maß L2	3 mm



### Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
Gewindeart Außengewinde	metrisch
Gewindeart Innengwinde	metrisch
Gewindelänge	7 mm
Gewindemaß metrisch Außen	25
Gewindemaß metrisch Innen	16
Vemickelt	ja