Technisches Datenblatt

Reduktion, metrisches Gewinde

Artikelnummer: 2089505





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	2089505
Тур	167 R MS M16-12
Bezeichnung 1	Reduktion
Hersteller	OBO
Dimension	M16-M12
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,88 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradleto-Gate	0,0226 kg COe / 1 Stück

Technisches Datenblatt

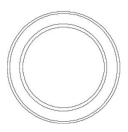
Reduktion, metrisches Gewinde





Abmessungen 20 M12 S N M16

Maß D	20 mm
Maß L1	6 mm
Maß L2	2,5 mm



Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
Gewindeart Außengewinde	metrisch
Gewindeart Innengwinde	metrisch
Gewindelänge	6 mm
Gewindemaß metrisch Außen	16
Gewindemaß metrisch Innen	12
Vemickelt	ja