

# Technisches Datenblatt

Konuskabelverschraubung, metrisches Gewinde, kleiner  
Dichtring, vernickelt  
Artikelnummer: 2083639



Kabelverschraubung mit Sechskant-Zwischenstutzen, Form C4 nach DIN 46320 mit metrischem Anschlussgewinde nach DIN EN 60423 bzw. ISO 68. Druckringe Stahl, galvanisch verzinkt und transparent passiviert. Dichtring aus NR/SBR. Schutzart: mit Anschlussgewinde-Dichtring IP65, ohne Anschlussgewinde-Dichtring IP54. Mit einfachen Dichtring, mit kleinem Innendurchmesser. \* Preise laut DEL-Notierung.



**CuZn**  
37 Messing

**N** vernickelt

## Stammdaten

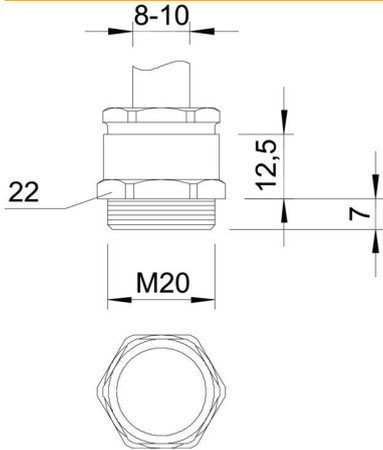
Artikelnummer	2083639
Bezeichnung 1	Kabelverschraubung
Hersteller	OBO
Dimension	M20
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,21 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

# Technisches Datenblatt

Konuskabelverschraubung, metrisches Gewinde, kleiner  
Dichtring, vernickelt  
Artikelnummer: 2083639



## Abmessungen



Maß E	24,4 mm
Maß L1	7 mm
Maß L2	12,5 mm

## Technische Daten

Art der Dichtung	Dichtring
Biegeschutz	nein
Dichtbereich D max.	10 mm
Dichtbereich D min.	8 mm
explosionssgeschützt	nein
Flachkabelverschraubung	nein
für Ex-Zone	ohne
Gewinde	M20 x 1,5
Gewindeart	metrisch
Gewindelänge	7 mm
Glasfaserverstärkt	nein
Halogenfrei	nein
Mehrfach Dichteinsatz	nein
Mit Gegenmutter	nein
Schlagfest	nein
Schlüsselweite 1	22 mm
Schlüsselweite 2	20 mm
Schutzart	IP54
Zugentlastungsmöglichkeit	nein