### **Technisches Datenblatt**

### Konuskabelverschraubung, PG-Gewinde, Einschnittring, vernickelt

Artikelnummer: 2082578





Kabelverschraubung mit Sechskant-Zwischenstutzen, Form C4 nach DIN 46320 mit PG-Anschlussgewinde nach DIN 40430. Druckringe Stahl, galvanisch verzinkt und transparent passiviert. Dichtring aus NR/SBR. Schutzart: mit Anschlussgewinde-Dichtring IP65, ohne Anschlussgewinde-Dichtring IP54. Mit Einschnittring. \* Preise laut DEL-Notierung.









Messing



vernickelt

#### Stammdaten

Artikelnummer 2082578  Typ 162 MS PG21  Bezeichnung 1 Kabelverschraubung  Bezeichnung 2 mit Einschnittring  Hersteller OBO
Bezeichnung 1 Kabelverschraubung Bezeichnung 2 mit Einschnittring
Bezeichnung 2 mit Einschnittring
ů – v
Hersteller OBO
Tiersteller
Dimension PG21
Werkstoff Messing
Oberfläche vernickelt
Oberflächennorm
Kleinste VK-Einheit 25
Mengeneinheit Stück
Gewicht 5,24 kg
Gewichtseinheit kg/100 St.

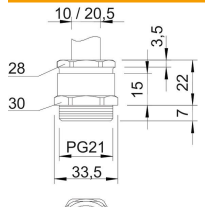
## **Technisches Datenblatt**

# Konuskabelverschraubung, PG-Gewinde, Einschnittring, vernickelt

Artikelnummer: 2082578



### Abmessungen



Maß E	33,5 mm
Maß L	22 mm
Maß L max.	22 mm
Maß L1	7 mm
Maß L2	15 mm
Maß L3	3,5 mm

#### Technische Daten

Art der Dichtung	ausschneidbarer Dichtring
Biegeschutz	nein
Dichtbereich D max.	20,5 mm
Dichtbereich D min.	10 mm
explosionsgeschützt	nein
Flachkabelverschraubung	nein
für Ex-Zone	ohne
Gewinde	Pg 21
Gewindeart	PG
Glasfaserverstärkt	nein
Halogenfrei	nein
Mehrfach Dichteinsatz	nein
Mit Gegenmutter	nein
Schlagfest	nein
Schlüsselweite 1	30 mm
Schlüsselweite 2	28 mm
Schutzart	IP65
Zugentlastungsmöglichkeit	nein