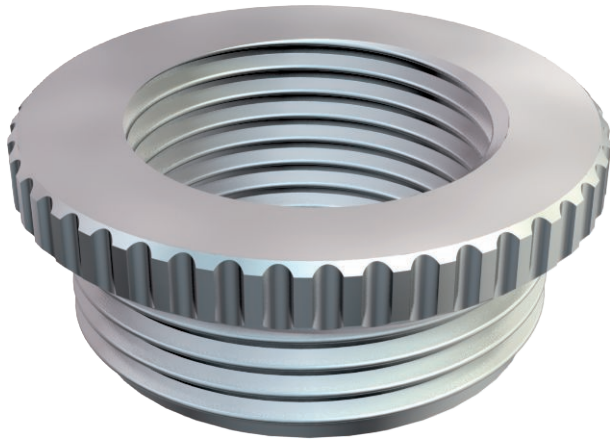


Technisches Datenblatt

Reduktion, metrisches Gewinde



Art.-Nr. 2089513



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

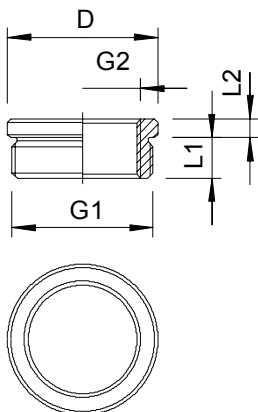
CE M

CuZn	Messing
N	vernickelt

Stammdaten

Art.-Nr.	2089513
Typ	167 R MS M20-12
Bezeichnung 1	Reduktion
Dimension	M20-M12
Werkstoff	Messing
Werkstoff Kürzel	CuZn
Oberfläche	vernickelt
Oberfläche Kürzel	N
Kleinste VK-Einheit (VG)	50,00 Stück
Gewicht	1,34 kg/100 St.

Technische Daten



Maß D	24,00 mm
Maß L1	6,50 mm
Maß L2	3,50 mm
explosionssgeschützt	<input type="checkbox"/>
Gewindeart Außengewinde	metrisch
Gewindeart Innengewinde	metrisch
Gewinde außen	M20
Gewindemaß metrisch Außen	20,00
Gewinde innen	M12
Gewindemaß metrisch Innen	12,00
Gewindelänge	6,50 mm
Vernickelt	<input checked="" type="checkbox"/>