

Technisches Datenblatt

Adapter Reduktion M - PG

Art.-Nr. 2088310



Adapter zum Reduzieren von einer metrischen Gewindebohrung auf eine kleinere Pg-Gewindebohrung.

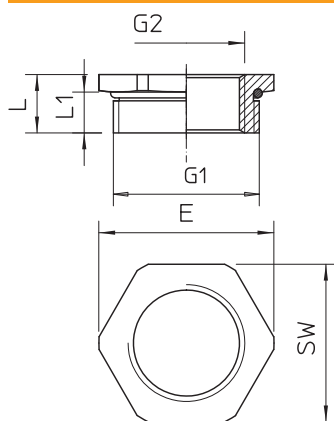


CuZn	Messing
N	vernickelt

Stammdaten

Art.-Nr.	2088310
Typ	165 ADA M16-PG7
Bezeichnung 1	Adapter
Bezeichnung 2	M - PG
Dimension	M16-PG7
Werkstoff	Messing
Werkstoff Kürzel	CuZn
Oberfläche	vernickelt
Oberfläche Kürzel	N
Kleinste VK-Einheit (VG)	20 Stück
Gewicht	5,13 kg/100 St.

Technische Daten



Maß E	19,00 mm
Maß L	8,00 mm
Maß L1	5,00 mm
SW	17,00 mm
explosionssgeschützt	<input type="checkbox"/>
Gewinde	M16-PG7
Gewindeart Außengewinde	metrisch
Gewindeart Innengewinde	PG
Gewindegröße PG	7
Gewindegröße M	16
Gewinde außen	M16
Gewindemaß metrisch Außen	16
Gewinde innen	PG7
Gewindemaß PG Innen	7
Vernickelt	<input checked="" type="checkbox"/>