

Technisches Datenblatt

Adapter Erweiterung M - PG

Art.-Nr. 2088303



Adapter von einer metrischen Gewindebohrung auf eine Pg-Gewindebohrung.

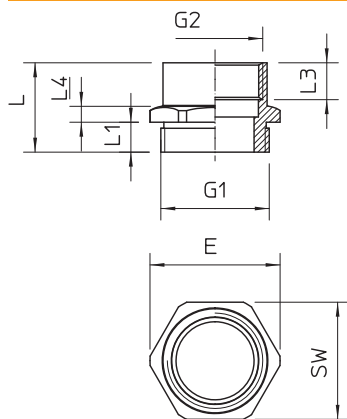


CuZn	Messing
N	vernickelt

Stammdaten

Art.-Nr.	2088303
Typ	165 ADA M20-PG13
Bezeichnung 1	Adapter
Bezeichnung 2	M - PG
Dimension	M20-PG13,5
Werkstoff	Messing
Werkstoff Kürzel	CuZn
Oberfläche	vernickelt
Oberfläche Kürzel	N
Kleinste VK-Einheit (VG)	20 Stück
Gewicht	1,32 kg/100 St.

Technische Daten



Maß D	16,00 mm
Maß E	24,50 mm
Maß L	19,00 mm
Maß L1	6,50 mm
Maß L3	11,50 mm
SW	22,00 mm
explosionsgeschützt	<input type="checkbox"/>
Gewinde	M20-PG13,5
Gewindeart Außengewinde	metrisch
Gewindeart Innengewinde	PG
Gewindegröße PG	13,5
Gewindegröße M	20
Gewinde außen	M20
Gewindemaß metrisch Außen	20
Gewinde innen	PG13,5
Gewindemaß PG Innen	13,5
Vernickelt	<input checked="" type="checkbox"/>