

Technisches Datenblatt

Adapter Reduktion M - PG

Art.-Nr. 2088314



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

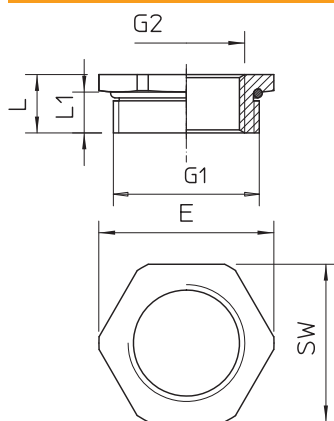


CuZn	Messing
N	vernickelt

Stammdaten

Art.-Nr.	2088314
Typ	165 ADA M20-PG9
Bezeichnung 1	Adapter
Bezeichnung 2	M - PG
Dimension	M20-PG9
Werkstoff	Messing
Werkstoff Kürzel	CuZn
Oberfläche	vernickelt
Oberfläche Kürzel	N
Kleinste VK-Einheit (VG)	20 Stück
Gewicht	1,10 kg/100 St.

Technische Daten



Maß E	24,50 mm
Maß L	9,00 mm
Maß L1	6,00 mm
SW	22,00 mm
explosionsschutz	<input type="checkbox"/>
Gewinde	M20-PG9
Gewindeart Außengewinde	metrisch
Gewindeart Innengewinde	PG
Gewindegröße PG	9
Gewindegröße M	20
Gewinde außen	M20
Gewindemaß metrisch Außen	20
Gewinde innen	PG9
Gewindemaß PG Innen	9
Vernickelt	<input checked="" type="checkbox"/>