

Technisches Datenblatt

Adapter Erweiterung M - PG

Art.-Nr. 2088324



Adapter von einer metrischen Gewindebohrung auf eine Pg-Gewindebohrung.

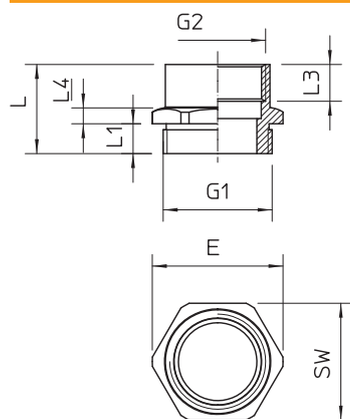


CuZn	Messing
N	vernickelt

Stammdaten

Art.-Nr.	2088324
Typ	165 ADA M25-PG21
Bezeichnung 1	Adapter
Bezeichnung 2	M - PG
Dimension	M25-PG21
Werkstoff	Messing
Werkstoff Kürzel	CuZn
Oberfläche	vernickelt
Oberfläche Kürzel	N
Kleinste VK-Einheit (VG)	20 Stück
Gewicht	2,33 kg/100 St.

Technische Daten



Maß D	20,50 mm
Maß E	33,50 mm
Maß L	22,20 mm
Maß L1	7,00 mm
Maß L3	13,50 mm
SW	30,00 mm
explosionssgeschützt	<input type="checkbox"/>
Gewinde	M25-PG21
Gewindeart Außengewinde	metrisch
Gewindeart Innengewinde	PG
Gewindegröße PG	21
Gewindegröße M	25
Gewinde außen	M25
Gewindemaß metrisch Außen	25
Gewinde innen	PG21
Gewindemaß PG Innen	21
Vernickelt	<input checked="" type="checkbox"/>