

Technisches Datenblatt

Adapter Erweiterung PG - M

Art.-Nr. 2088296



Adapter von einer Pg-Gewindebohrung auf eine größere metrische Gewindebohrung.

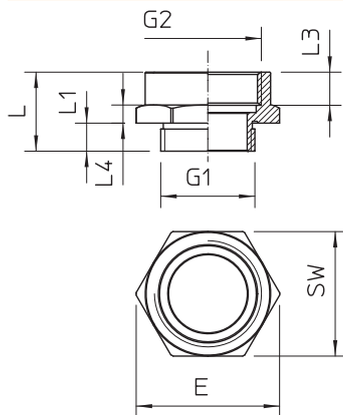


CuZn	Messing
N	vernickelt

Stammdaten

Art.-Nr.	2088296
Typ	165 ADA PG21-M25
Bezeichnung 1	Adapter
Bezeichnung 2	PG - M
Dimension	PG21-M25
Werkstoff	Messing
Werkstoff Kürzel	CuZn
Oberfläche	vernickelt
Oberfläche Kürzel	N
Kleinste VK-Einheit (VG)	10 Stück
Gewicht	4,49 kg/100 St.

Technische Daten



Maß D	23,00 mm
Maß E	33,50 mm
Maß L	19,00 mm
Maß L1	7,00 mm
Maß L3	9,50 mm
SW	32,00 mm
explosionssgeschützt	<input type="checkbox"/>
Gewinde	PG21-M25
Gewindeart Außengewinde	PG
Gewindeart Innengewinde	metrisch
Gewindegröße PG	21
Gewindegröße M	25
Gewinde außen	PG21
Gewindemaß PG Außen	21
Gewinde innen	M25
Gewindemaß metrisch Innen	25
Vernickelt	<input checked="" type="checkbox"/>