



Zum Verschluss bereits vorgefertigter Gewindebohrungen; Hohe Schutzart

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Maschinen- und Apparatebau
- Elektromotorenbau

Nutzen

- Zum Verschluss bereits vorgefertigter Gewindebohrungen
- Hohe Schutzart

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Bemerkung

- Blindstopfen aus Chrom-Nickel-Stahl auf Anfrage

Technische Daten

Auf Anfrage	O-Ring VITON® -20°C bis +200°C
Klassifikation	ETIM 5.0 Class-ID: EC000032 ETIM 5.0 Class-Description: Verschlusschraube
Material	Körper: Messing vernickelt O-Ring: NBR
Schutzart	IP 68 - 5 bar
Temperaturbereich	-30°C bis +100°C