



Für hohe Temperaturen; Beständig gegen Öle, Lösungsmittel, Säuren und Chemikalien; Seewasserfest; Hohe Zugentlastung; Robust

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Spezial-Kabelverschraubung mit VITON® Knickschutztülle. Unsere eigens entwickelte VITON®-Rezeptur zeigt selbst bei Langzeittemperatureinwirkung von +165°C keinen Alterungseffekt.
- Maschinen- und Turbinenbau
- Kraftwerkstechnik
- Labore

Nutzen

- Für hohe Temperaturen
- Beständig gegen Öle, Lösungsmittel, Säuren und Chemikalien
- Seewasserfest
- Hohe Zugentlastung
- Robust

Aufbau

- PG Anschlussgewinde

Bemerkung

- Zu verwendende Gegenmutter SKINDICHT® SM
- EMV-Ausführung auf Anfrage

Technische Daten

Achtung

Auf Anfrage

Klassifikation

Material

Schutzart

Temperaturbereich

Einbaumaße

siehe Anhang T21

Mit langem Anschlussgewinde lieferbar

ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

ETIM 5.0 Class-Description: Kabelverschraubung

Körper: Messing vernickelt

O-Ring: FKM

Knickschutz: FKM

IP 65

-15°C bis +165°C