



Hohe Schutzart; Kälteschlagbeständigkeit; Hohe Zugentlastung; Große, variable Klemmbereiche; Dauerhafter Vibrationsschutz

Versand und Lieferung



## Produktbeschreibung

### Anwendungsgebiete

- Eigensicherer Stromkreise (Zündschutzart "i"), sowie in Gehäusen und Geräten der Zündschutzart erhöhte Sicherheit "e".
- Gerätegruppe II / Kategorie 2G+1D
- Mobile Offshore und Schiffsanwendungen
- Chemische, petrochemische Industrie

### Nutzen

- Hohe Schutzart
- Kälteschlagbeständigkeit
- Hohe Zugentlastung
- Große, variable Klemmbereiche
- Dauerhafter Vibrationsschutz

## Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

## Technische Daten

Achtung	Einbaumaße und Anzugsdrehmomente siehe Beipackzettel
Zulassungen	CE 0637 Ex II 2G Ex eb IIC Ex II 1D Ex ta IIIC IECEX IBE 13.0027X
Klassifikation	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Class-Description: Kabelverschraubung
Lieferfarbe	RAL 5015 blau
Material	Körper: Spezial Polyamid Dichtung: Spezial Elastomer O-Ring: CR
Prüfungen	DIN EN 60079-0 DIN EN 60079-7
Schutzart	IP 68 - 10 bar
Temperaturbereich	-20°C bis +80°C