



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

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Geräte, Maschinen und Anlagen 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 9005 schwarz/UV-beständig
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