



Hohe mechanische Belastbarkeit; Optimale Zugentlastung

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Kabelverschraubung aus Messing mit Sechskant-Zwischenstutzen, für schnelle Montage mit dem Gabelschlüssel.

Nutzen

- Hohe mechanische Belastbarkeit
- Optimale Zugentlastung

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Aufbau

- Anschlussgewinde M 50 x 1,5 und M 63 x 1,5 siehe SKINDICHT® SVRE-M

Bemerkung

- Zu verwendende Gegenmutter SKINDICHT® SM-M
- Beispiel-Bestellbezeichnung:
SVRN-M 12 / 7 / 5
12 = Anschlussgewinde metrisch
7 = Funktionsgewinde PG
5 = Lichte Weite F

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

Dichtring: CR/NBR

IP 54

-20°C bis +100°C