



Druckwasserdicht; Schonende Klemmung des Kabels; Robust; Hohe Zugentlastung

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Druckwasserdichte Kabelverschraubung mit konischem Dichtungselement.
- Pumpen
- Schwimmerschalter

Nutzen

- Druckwasserdicht
- Schonende Klemmung des Kabels
- Robust
- Hohe Zugentlastung

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Bemerkung

- Zu verwendende Gegenmutter SKINDICHT® SM-M
- Passendes Ergänzungsteil SKINDICHT® SHV Dichtkonusen
- Beispiel-Bestellbezeichnung:
SHV-M 20 / 11 / 7
20 = Anschlussgewinde metrisch
11 = Funktionsgewinde PG
7 = Lichte Weite des Dichtkonus

Technische Daten

Achtung	Einbaumaße siehe Anhang T21
Klassifikation	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Class-Description: Kabelverschraubung
Material	Körper: Messing vernickelt Dichtkonus: CR O-Ring: NBR
Schutzart	IP 68 - 10 bar
Temperaturbereich	-20°C bis +80°C