



Mit Einschnittdichtring zur Anpassung an verschiedene Kabeldurchmesser; Hohe Zugentlastung; Hohe mechanische Belastbarkeit

Versand und Lieferung











Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Doppelbügel-Zugentlastungs- Kabelverschraubung, für rauhe Einsatzbedingungen.
- Baustellen
- Anlagenbau
- Elektromotorenbau

Nutzen

- Mit Einschnittdichtring zur Anpassung an verschiedene Kabeldurchmesser
- Hohe Zugentlastung
- Hohe mechanische Belastbarkeit

Aufbau

SKINDICHT® SKZ



• PG Anschlussgewinde

Bemerkung

- SKINDICHT® SKZ-XL ist baugleich der SKINDICHT® SKZ, jedoch mit langem Anschlussgewinde für dicke Wandungen
- Zu verwendende Gegenmutter SKINDICHT® SM
- Weiteres Zubehör siehe SKINDICHT® EV

Technische Daten

Achtung Einbaumaße

siehe Anhang T21

Klassifikation ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

ETIM 5.0 Class-Description: Kabelverschraubung

Material Körper: Messing vernickelt

Einschnittdichtring: CR

O-Dichtring: NBR

Schutzart IP 55

Temperaturbereich -20°C bis +80°C