



Speziell für dicke Wandstärken; Hohe Funktionssicherheit; Optimale Zugentlastung; Große, variable Klemmbereiche

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Mit langem Anschlussgewinde für Anwendungen mit dickeren Wandstärken.

Nutzen

- Speziell für dicke Wandstärken
- Hohe Funktionssicherheit
- Optimale Zugentlastung
- Große, variable Klemmbereiche

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Norm-Referenzen / Zulassungen

- UL File Nr. E79903

Bemerkung

- Zu verwendende Gegenmutter SKINDICHT® SM-M
- Passende Ergänzungsteile siehe SKINTOP® Zubehör metrisch

Technische Daten

Achtung	Einbaumaße und Anzugsdrehmomente siehe T21
Klassifikation	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Class-Description: Kabelverschraubung
Bemerkung	In Edelstahl V2A erhältlich
Material	Körper: Messing vernickelt Einsatz: Polyamid Dichtring: CR O-Ring: NBR
Schutzart	IP 68 - 10 bar IP 69 K
Temperaturbereich	dynamisch: -30°C bis +100°C statisch: -40°C bis +100°C