



Ermöglicht den Einsatz von Kabelverschraubungen deren Anschlussgewinde kleiner sind als vorhandene Gewindebohrungen; Mit Führungsnut für O-Ring; Montage mit Gabelschlüssel

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Maschinen
- Geräte
- Gehäuse

Nutzen

- Ermöglicht den Einsatz von Kabelverschraubungen deren Anschlussgewinde kleiner sind als vorhandene Gewindebohrungen
- Mit Führungsnut für O-Ring
- Montage mit Gabelschlüssel

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Technische Daten

Auf Anfrage	O-Ring VITON® -20°C bis +200°C
Klassifikation	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Class-Description: Kabelverschraubung
Material	Körper: Messing vernickelt O-Ring: NBR
Temperaturbereich	-30°C bis +100°C