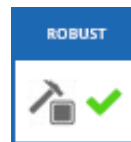




Korrosionsbeständig; Hohe Auszugkraft; Für hohe mechanische Belastung; Erhöht Chemikalien beständig

[Versand und Lieferung](#)



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- In Kombination mit Kabelschutzhülle
- SILVYN® UI 511
- Off shore Anlagen
- Im Freien
- Stahlindustrie

Nutzen

- Korrosionsbeständig
- Hohe Auszugkraft
- Für hohe mechanische Belastung
- Erhöht Chemikalien beständig

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde
- 6 kant Zwischenstutzen
- Einschraubhülse
- Überwurfmutter

Bemerkung

- Auf Anfrage
- 45° Winkelversion SILVYN® UI 511-HW
- 90° Winkelversion SILVYN® UI 511-W
- Mit PG Gewinde

Produkteigenschaften

- Edelstahl AISI303

Technische Daten

Material

UI511-G: Messing vernickelt
UI511-EG: AISI 303, DW Nr. 1.4305

Temperaturbereich

O-Ring: NBR
-45°C bis +105°C