



SILVYN® CNP conduit gland ist eine Schlauchverschraubung aus Messing zur Verwendung mit SILVYN® CNP

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- In Kombination mit Kabelschutzhülle
- SILVYN® CNP
- Maschinenbau
- Exporteure
- Automatenbau

Nutzen

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

Aufbau

- Der Grundkörper ist aus Stahlguß mit verzinkter Oberfläche. Die Innentülle ist aus Polyamid und dient zur Schlauchaufnahme. Ein Spezialprofil an der Innentülle wird durch die Überwurfmutter in den Schlauch gedrückt
- inkl. O-Ring und Gegenmutter

Bemerkung

- 90° Winkelversion SILVYN® CNP-W (auf Anfrage)

Technische Daten

Material	Körper: Stahlguß mit verzinkter Oberfläche Innentülle: PA
Schutzart	IP 67
Temperaturbereich	-45°C bis +105°C