



Optimale Kabel- und Schlauchzugentlastung; Höchste Kabelabdichtung; Schnelle und einfache Montage; Großer Klemmbereich; Verdrehsicher

- Weltweite IECEx Zulassung

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Geräte, Maschinen und Anlagen der Zündschutzart erhöhte Sicherheit "e"
- Chemische, petrochemische Industrie
- Anlagenbau
- Überall wo Kabel und Leitungen im EX-Bereich zusätzlich mechanisch geschützt werden müssen

Nutzen

- Optimale Kabel- und Schlauchzugentlastung
- Höchste Kabelabdichtung
- Schnelle und einfache Montage
- Großer Klemmbereich
- Verdrehsicher

Aufbau

- SILVYN® Schlauchverbindung mittels Innentülle und Überwurfmutter
- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Produkteigenschaften

- Kombination von SILVYN® und SKINTOP®

Technische Daten

Zulassungen	SILVYN® MSK-M 16x1,5 AS ATEX IBExU06ATEX1012X II 2G EEx eII II 1D EEx eII CE 0637 Ex II 2G Ex eb IIC Ex II 1D Ex ta IIIC IECEX IBE 13.0033X
Material	Basis Typ: Körper: Messing vernickelt Verschraubung Dichtung: CR/NBR Schlauch Dichtung: TPE
Prüfungen	DIN EN 60079-0 DIN EN 60079-7
Schutzart	Kabelseitig: IP 68 Schlauchseitig: IP 40 mit SILVYN® AS, EDU-AS, EMC AS-CU
Temperaturbereich	-30°C bis +90°C