

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	SILVYN® AMG-M	55503241 13.11.2013

SILVYN® AMG-M ist eine Schlauchverschraubung aus Messing, die einen Schutzgrad bis zu IP67 bietet.



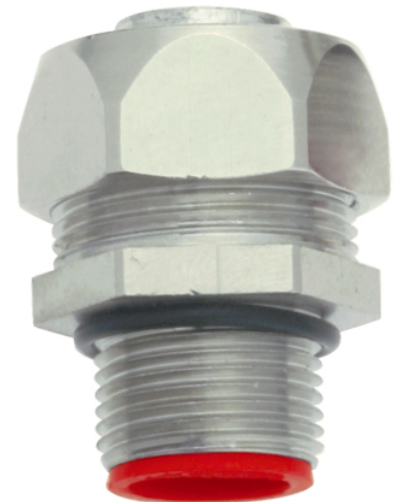
Mechanische Beständigkeit



Robust



Temperaturbeständig



Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschuttschlauch:
SILVYN® HTDL/EF/OR/HCX/HFX/FGHIPROJACKET
Maschinenbau
Bahnanwendungen

Nutzen

Hohe Auszugkraft
Für hohe mechanische Belastung
Erhöhte Dichtigkeit
Einfache Demontage

Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde
6 kant Zwischenstutzen
Einschraubhülse
Überwurfmutter

Bemerkung

Artikel SILVYN® AMG-M 16/1 x1,5 ohne UL/CSA Zulassung

Hinweis

* Handels-Produkt, kein Lapp-Produkt

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Technische Daten

Artikelbezeichnung:	16 x 1,5/2
Anamet Bezeichnung:	812.016.1
SW mm:	26
Passend zu SILVYN® EF/OR/HTDL/HCX/HFX:	3/8"
Material:	Körper: Messing vernickelt Dichtring: Polyamid O-Ring: NBR
Schutzart:	IP 67
Temperaturbereich:	-45°C bis +105°C

Produkt Management	Dokument: SILVYN® AMG-M	1 / 1
--------------------	-------------------------	-------