

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	SILVYN® AMG	55503311 13.11.2013

Hohe Auszugkraft
Für hohe mechanische Belastung
Erhöhte Dichtigkeit
Einfache Demontage
45° and 90° Winkel ermöglicht optimale Montage



Mechanische Beständigkeit



Robust



Temperaturbeständig



Anwendungsgebiete

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

Aufbau

PG Anschlussgewinde
6-kant Zwischenstutzen gerade / Halbwinkel/ Winkel
Einschraubhülse
Überwurfmutter

Bemerkung

SILVYN® AMG 7/ 9/1 /11/1 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:	AMG 16
Anamet Bezeichnung:	810.016.1
Schlüsselweite mm:	29
Passend zu SILVYN® EF/OR/HTDL/HCX/HFX:	1/2"
Material:	Körper: Messing vernickelt Dichtring: Polyamid O-Ring: NBR
Schutzart:	IP 67
Temperaturbereich:	-45°C bis +105°C

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