

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SILVYN® AMG</b>	55503328 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 Kabelschutzschlauch:  
SILVYN® HTDL/EF/OR/HCX/HFX/FGHIPROJACKET  
Maschinenbau  
Bahnanwendungen

### 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:	AMW 13,5
Anamet Bezeichnung:	810.913.1
Schlüsselweite 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	1 / 1
--------------------	-----------------------	-------