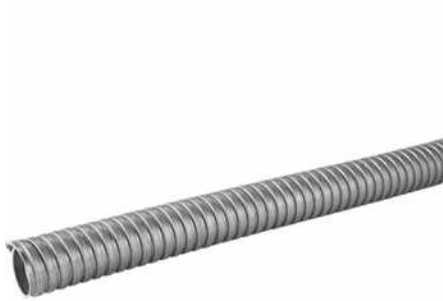
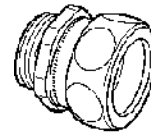


## SILVYN® AS

SILVYN® AS ist ein wendelgewickelter Metallschutzschlauch mit einfach gefalztem Stahlprofil.



## SILVYN® MSK-M



SILVYN®  
US/US-M + US-AS  
IP 40



Temperaturbeständig



Robust



Mechanische Beständigkeit



Hitzebeständig

### Nutzen

Zugfest  
Erhöht trittfest  
Flexibel  
Erhöht mechanisch belastbar  
Hitzebeständig

### Anwendungsgebiete

Automatisierungstechnik  
Maschinenbau  
Anlagenbau  
Schienenfahrzeuge  
Mechanisch anspruchsvolle Umgebung

### Norm-Referenzen / Zulassungen

VDE  
DIN 49012, entspricht der Bauform G nach DIN EN IEC 61386-23  
Im EX-Bereich nach EN 1127-1

## SILVYN® AS

### Aufbau

Wendelgewickelter Metallschutzschlauch mit Einhakenprofil

### Bemerkung

VPE = 10m (auf Anfrage)

### Technische Daten

Klassifikation:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001179 ETIM 5.0 Class-Description: Metall-Schutzschlauch
Material:	Stahl verzinkt
Temperaturbereich:	Bis +220 °C

### Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.  
Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

**SILVYN® AS**

Artikelnummer	Nenngröße	ID x AD mm	Biegeradius mm	Passend zu SILVYN® MSK-M	Passend zu SILVYN® US-M	Passend zu SILVYN® US
SILVYN® AS						
61802080	10	8 x 10	28	12 x 1,5	10 x 1,0	7
61802090	14	11 x 14	34	16 x 1,5	12 x 1,5	9
61802100	17	14 x 17	40	20 x 1,5	16 x 1,5	11
61802110	19	16 x 19	45	-	-	13,5
61802120	21	18 x 21	50	25 x 1,5	20 x 1,5	16
61802130	27	23 x 27	63	32 x 1,5	25 x 1,5	21
61802140	36	31 x 36	85	40 x 1,5	32 x 1,5	29
61802150	45	40 x 45	100	50 x 1,5	40 x 1,5	36
61802170	56	51 x 56	125	63 x 1,5	50 x 1,5	48

Letzte Änderung (10.08.2017)

©2017 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
PN 0456 / 02\_03\_16

**SILVYN® AS**

**SILVYN® US-**