


U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SILVYN® MSK-M US</b>	<b>55506082</b> <b>13.11.2013</b>

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



Großer Klemmbereich



Maximaler Vibrationsschutz



Mechanische Beständigkeit



Montagezeit



Robust



Sicherheit



Integrierte SKINTOP® Verschraubung

### Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschuttschlauch:

SILVYN® AS

SILVYN® EDU-AS/EMC AS-CU/AS-P

Innenanwendungen / im Freien

Überall wo Kabel und Leitungen zusätzlich zugentlastet und abgedichtet werden müssen

Produkt Management	Dokument: SILVYN® MSK-M US	1 / 3
--------------------	----------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SILVYN® MSK-M US</b>	<b>55506082</b> <b>13.11.2013</b>

### Aufbau

Wahlweise:

SKINTOP® MS-M Kabelverschraubung

SKINTOP® MS-SC-M EMV Anbindung

SKINTOP® DIX Mehrfachdichteinsatz

SILVYN® Schlauchverbindung mittels Innentülle und Überwurfmutter

### Bemerkung

Passende Ergänzungsteile siehe SKINTOP® metrisches Zubehör

### Produkteigenschaften

Kombination von SILVYN® und SKINTOP®

### Hinweis


Weitere Varianten mit Mehrfachdichteinsatz SKINTOP® DIX-M auf Anfrage

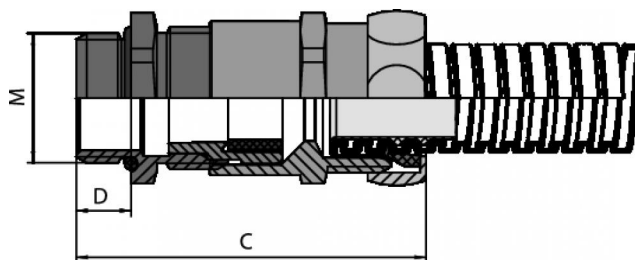
Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

### Technische Daten

Artikelbezeichnung:	MSK-M M20x1,5 AS
Passend für Schlauch AØ mm:	17
Material:	Basis Typ: Körper: Messing vernickelt Verschraubung Dichtung: CR/NBR Schlauch Dichtung: TPE
Schutzart:	Kabelseitig: IP 68 Schlauchseitig: IP 40 mit SILVYN® AS, EDU-AS, EMC AS-CU IP 54 mit SILVYN® FPS, FPS-EDU, FD-PU, AS-P
Temperaturbereich:	-30°C bis +100°C

Produkt Management	Dokument: SILVYN® MSK-M US	2 / 3
--------------------	----------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 <b>LAPP GROUP</b>
	SILVYN® MSK-M US	55506082 13.11.2013



Produkt Management	Dokument: SILVYN® MSK-M US	3 / 3
--------------------	----------------------------	-------