

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	SILVYN® MSK-M US	55506083 13.11.2013

Optimale Kabel- und Schlauchzugentlastung

Höchste Kabelabdichtung

Schnelle und einfache Montage

Großer Klemmbereich

Verdreh sicher



SILVYN® US-EDU-AS



SILVYN® EDU-AS



SILVYN® US-AS



SILVYN® AS



Großer Klemmbereich



Maximaler Vibrationsschutz



Mechanische Beständigkeit



Montagezeit



Robust



Sicherheit



Integrierte SKINTOP® Verschraubung

Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschutzschlauch:

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	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	SILVYN® MSK-M US	55506083 13.11.2013

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 M25x1,5 AS

Passend für Schlauch AØ mm:

21

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
--------------------	----------------------------	-------

