

SILVYN® MSK-M ATEX

SILVYN® MSK-M ATEX - Schlauchverschraubung aus Messing für ATEX Umgebung, integrierte Zugentlastung

Info

Weltweite IECEx Zulassung



Großer Klemmbereich



Mechanische Beständigkeit



Montagezeit



Optimale Zugentlastung



Robust



Sicherheit



Integrierte SKINTOP[®] Verschraubung

Nutzen

Optimale Kabel- und Schlauchzugentlastung

Höchste Kabelabdichtung

Schnelle und einfache Montage

Großer Klemmbereich

Verdrehsicher

Letzte Änderung (14.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

SILVYN® MSK-M ATEX

Anwendungsgebiete

Geräte, Maschinen und Anlagen der Zündschutzart erhöhte Sicherheit "e", Staubexplosionsschutz durch Gehäuse "t"
Chemische und petrochemische Industrie
Anlagenbau
Überall wo Kabel und Leitungen im EX-Bereich zusätzlich mechanisch geschützt werden müssen

Produkteigenschaften

Kombination von SILVYN® und SKINTOP®

Bemerkung

Verwendung im Ex-Bereich nur mit Metallschlauch ohne Kunststoffmantel zulässig

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001180 ETIM 5.0 Class-Description: Metall-Schutzschlauch- Verschraubung
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001180 ETIM 6.0 Class-Description: Metall-Schutzschlauch- Verschraubung
Zertifizierungen:	SILVYN® MSK-M 16x1,5 AS ATEX IBExU06ATEX1012X II 2G EEx eII II 1D EEx eII CE 0637 Ex II 2G Ex eb IIC Ex II 1D Ex ta IIIC IECEX IBE 13.0033X
Material:	Basis Typ: Körper: Messing vernickelt Verschraubung Dichtung: CR/NBR Schlauch Dichtung: TPE
Prüfungen:	DIN EN 60079-0 DIN EN 60079-7 DIN EN 60079-31
Schutzart:	Kabelseitig: IP 68 Schlauchseitig: IP 40 mit SILVYN® AS, EDU-AS, EMC AS-CU
Temperaturbereich:	-30 °C bis +90 °C

Hinweis

Die Fotografien und Grafiken 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® MSK-M ATEX

Artikelnummer	Metrische Größe	Klemmbereich in mm	Lichte Weite mm	Passend für Schlauch AØ mm	Stück / VPE
SILVYN® MSK-M ATEX für SILVYN® AS					
55506010	12 x 1,5	3.0 - 7.0	6,3	10	5
55506011	16 x 1,5	4.5 - 10.0	9	14	5
55506012	20 x 1,5	7.0 - 13.0	11,5	17	5
55506013	25 x 1,5	9.0 - 17.0	14,5	21	5
55506014	32 x 1,5	11.0 - 21.0	19,5	27	5
55506015	40 x 1,5	19.0 - 28.0	26,5	36	1
55506016	50 x 1,5	27.0 - 35.0	36	45	1
55506017	63 x 1,5	34.0 - 45.0	45,5	56	1
SILVYN® MSK-M ATEX für SILVYN® EDU-AS / EMC AS-CU					
55506018	12 x 1,5	3.0 - 7.0	6,3	10	5
55506019	16 x 1,5	4.5 - 10.0	9	14	5
55506036	20 x 1,5	7.0 - 13.0	11,5	17	5
55506037	25 x 1,5	9.0 - 17.0	14,5	21	5
55506038	32 x 1,5	11.0 - 21.0	19,5	27	5
55506039	40 x 1,5	19.0 - 28.0	26,5	36	1
55506040	50 x 1,5	27.0 - 35.0	36	45	1
55506041	63 x 1,5	34.0 - 45.0	45,5	56	1

Letzte Änderung (14.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

 Produkt Management www.lappkabel.de

 Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
 PN 0456 / 02_03_16