



**Beschreibung:** SILVYN MSK-M ATEX\_

**Lapp code:** Lapp 55506012

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 55506012 is /.

## Anwendungsgebiete

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

## Aufbau

- SILVYN® Schlauchverbindung mittels Innentülle und Überwurfmutter
- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 55506012 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel- bezeichnung	Passend für Schlauch AØ mm	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
SILVYN® MSK-M ATEX für SILVYN® AS					
SILVYN MSK-M ATEX	Lapp 55506010	MSK-M 12x1,5 AS ATEX	10	--	--
SILVYN MSK-M ATEX	Lapp 55506011	MSK-M 16x1,5 AS ATEX	14	--	--
SILVYN MSK-M ATEX	Lapp 55506012	MSK-M 20x1,5 AS ATEX	17	--	--
SILVYN MSK-M ATEX	Lapp 55506013	MSK-M 25x1,5 AS ATEX	21	--	--
SILVYN MSK-M ATEX	Lapp 55506014	MSK-M 32x1,5 AS ATEX	27	--	--
SILVYN MSK-M ATEX	Lapp 55506015	MSK-M 40x1,5 AS ATEX	36	--	--
SILVYN MSK-M ATEX	Lapp 55506016	MSK-M 50x1,5 AS ATEX	45	--	--
SILVYN MSK-M ATEX	Lapp 55506017	MSK-M 63x1,5 AS ATEX	56	--	--
SILVYN® MSK-M ATEX für SILVYN® EDU-AS / EMC AS-CU					
SILVYN MSK-M ATEX	Lapp 55506018	MSK-M M12x1,5 EDU ATEX	10	--	--
SILVYN MSK-M ATEX	Lapp 55506019	MSK-M M16x1,5 EDU ATEX	14	--	--
SILVYN MSK-M ATEX	Lapp 55506036	MSK-M M20x1,5 EDU ATEX	17	--	--
SILVYN MSK-M ATEX	Lapp 55506037	MSK-M M25x1,5 EDU ATEX	21	--	--
SILVYN MSK-M ATEX	Lapp 55506038	MSK-M M32x1,5 EDU ATEX	27	--	--
SILVYN MSK-M ATEX	Lapp 55506039	MSK-M M40x1,5 EDU ATEX	36	--	--
SILVYN MSK-M ATEX	Lapp 55506040	MSK-M M50x1,5 EDU ATEX	45	--	--
SILVYN MSK-M ATEX	Lapp 55506041	MSK-M M63x1,5 EDU ATEX	56	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.					