

## SILVYN® FPAD-M

Schlauchverschraubung mit integrierter Kabelzugentlastung zur Verwendung mit den Schutzschläuchen SILVYN® FPAS und SILVYN® HCC

### Info

Integrierte SKINTOP® Kabelzugentlastung



Maximaler Vibrationsschutz



Montagezeit



Optimale Zugentlastung



Integrierte SKINTOP® Verschraubung



Temperaturbeständig



UV-resistent



Wasserdicht

### Nutzen

Gewährt zusätzliche Zugentlastung der Leitung/en durch integrierte SKINTOP® Kabelverschraubung mit flexiblen Lamellen. Schnellverschluss mit Verschlussicherung schützt vor ungewolltem Öffnen des Schlauchsystems.

Einfache Demontage der Schlauchverschraubung mittels Schraubendreher.

Flüssigkeitsdicht gemäß Schutzart IP 66 bzw. IP 68 (schlauchseitig, in Verbindung mit den Schutzschläuchen SILVYN® FPAS und SILVYN® HCC).

Große, variable Klemmbereiche lassen verschiedene Leitungsaußendurchmesser zu. Label

## SILVYN® FPAD-M

### Anwendungsgebiete

Universell einsetzbar an Maschinenschnittstellen zur Verbindung eines Schutzschlauchsystems und einer Anwendung. Für Schutzschlauchsysteme, die eine zusätzliche Zugentlastung bei gleichzeitig höchster Abdichtung der Leitung benötigen. Zur Verwendung mit den Schutzschläuchen SILVYN® FPAS und SILVYN® HCC. Einsetzbar in trockenen, nassen und speziell in rauen und öligen Umgebungen. Hält chemischen und mechanischen Belastungen stand.

### Produkteigenschaften

Gute Witterungs- und UV-Beständigkeit  
Die Schlauchverschraubung lässt sich mit einem Schraubendreher öffnen

### Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde  
Grundkörper mit Innendichtung  
Oberteil mit Rundum Verzahnung  
Integrierte SKINTOP® Kabelzugentlastung

### Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001176 ETIM 5.0 Class-Description: Kunststoff-Wellschlauch-Verschraubung
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001176 ETIM 6.0 Class-Description: Kunststoff-Wellschlauch-Verschraubung
Zertifizierungen:	IEC EN 61386-23
Lieferfarbe:	Schwarz, RAL 9005, UV-beständig
Material:	PA66 Halogenfrei
Schutzart:	IP66 oder IP68 je nach Variante
Temperaturbereich:	-30°C bis +100°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® FPAD-M**

Artikelnummer	Metrische Größe	Klemmbereich in mm	Gewindelänge mm	Passend zu SILVYN® FPAS	Passend zu SILVYN® HCC	Stück / VPE
SILVYN® FPAD-M IP66						
61805112	16 x 1,5	4.0 - 10.0	8	16	16	10
61805113	20 x 1,5	6.0 - 13.0	9	20	20	10
61805114	25 x 1,5	8.0 - 17.0	10	25	25	10
SILVYN® FPAD-M IP68						
61805109	16 x 1,5	4.0 - 10.0	8	16	16	10
61805110	20 x 1,5	6.0 - 13.0	9	21	-	10
61805111	25 x 1,5	8.0 - 17.0	10	28	-	10

Letzte Änderung (01.04.2021)

©2021 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