

## SILVYN® FCL

SILVYN® FCL - Schutzschlauch Halterung für SILVYN® FPAS



Halogenfrei



Maximaler Vibrationsschutz



Mechanische Beständigkeit



Montagezeit



Robust



Sicherheit



Temperaturbeständig

### Nutzen

Schnelle Montage  
Einfache Demontage  
Hohe mechanische Festigkeit  
Kein Durchhang beim Schlauch  
Keine verlierbaren Teile

### Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschutzschlauch:  
SILVYN® FPAS  
Fixieren von Schläuchen an Maschinenwänden in allen Bereichen

Letzte Änderung (14.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02\_03.16

## SILVYN® FCL

### Produkteigenschaften

Demontage erfolgt mit einem Schraubendreher  
Einteiliger Schlauchhalter

### Aufbau

Einteiliger Schlauchhalter mit Schraubloch zur Fixierung

### Bemerkung

UV- und witterungsbeständig

### Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001171 ETIM 5.0 Class-Description: Halter für Schutzschläuche
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001171 ETIM 6.0 Class-Description: Halter für Schutzschläuche
Zertifizierungen:	IEC EN 61386-23
Lieferfarbe:	Grau, RAL 7031 Schwarz, RAL 9005, UV-beständig
Material:	PA66 Halogenfrei
Temperaturbereich:	-50°C bis +135°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® FCL**

Artikelnummer	Nenngröße	Bohrungs-Ø mm	Passend zu SILVYN® FPAS	Stück / VPE
SILVYN® FCL schwarz				
55506905	10	5	10	10
55506915	13	5	13	10
55506925	16	5	16	10
55506985	18	6	18	10
55507405	20	6	20	10
55506935	21	6	21	10
55507415	25	6	25	10
55506945	28	6	28	10
55506954	32	6	32	10
55506955	34	6	34	10
55506965	42	6	42	10
55506975	54	6	54	10
SILVYN® FCL grau				
55506900	10	5	10	10
55506910	13	5	13	10
55506920	16	5	16	10
55506980	18	6	18	10
55507400	20	6	20	10
55506930	21	6	21	10
55507410	25	6	25	10
55506940	28	6	28	10
55506949	32	6	32	10
55506950	34	6	34	10
55506960	42	6	42	10
55506970	54	6	54	10

Letzte Änderung (14.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
PN 0456 / 02\_03\_16