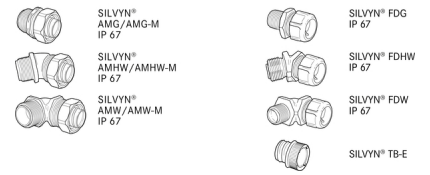


U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SILVYN® FG</b>	<b>55503280</b> <b>13.11.2013</b>

FDA geprüfter Aussenmantel  
 Leicht zu reinigen durch glatte und weiße Oberfläche  
 Schützt vor Flüssigkeiten  
 Zugfest  
 Erhöht trittfest

SILVYN® HTDL/EF/OR/HCX/HFX/HIPROJACKET



Gute chemische Beständigkeit



Lebensmittel- & Getränketechnologie



Mechanische Beständigkeit



Robust



Wasserdicht

### Anwendungsgebiete

Lebensmittel- und Getränkeindustrie, insbesondere für die Herstellung und Verarbeitung von Milch- und Fleischerzeugnissen  
 Lebensmittelverpackungsmaschinen  
 Pharmaindustrie  
 Maschinenbau  
 Anlagenbau

### Aufbau

Wendelgewickelter schwerer Metallschutzschlauch mit Einhakenprofil  
 Spezialkunststoffummantelung, FDA zugelassen

### Norm-Referenzen / Zulassungen

Approbiert nach FDA CFR 21 and NSF 51 (USA-Norm)

### Produkteigenschaften

Flexibel  
 Druckfest  
 Schlagfest  
 Zugfest

### Hinweis

\* Handels-Produkt, kein Lapp-Produkt  
 Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Produkt Management	Dokument: SILVYN® FG	1 / 3
--------------------	----------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SILVYN® FG</b>	55503280 13.11.2013

### Technische Daten

Anamet Bezeichnung:	341.016.01
∅ x A∅ mm:	16 x 21,1
Nenngröße:	1/2"
Biegeradius mm:	75
Biegeradius dynamisch mm:	110
Innen-∅ mm:	16
Lieferfarbe:	Weiß
Material:	Galvanisch verzinkter, wendelgewickelter Bandstahlinnenschlauch mit Spezialkunststoffmantel
Temperaturbereich:	-20°C bis +60°C kurzzeitig +80°C

Produkt Management	Dokument: SILVYN® FG	2 / 3
--------------------	----------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SILVYN® FG</b>	<b>55503280</b> <b>13.11.2013</b>



Produkt Management	Dokument: SILVYN® FG	<b>3 / 3</b>
--------------------	----------------------	--------------