

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SILVYN® FPAC</b>	55507010 13.11.2013

Schnelle Montage  
Ausreißsichere Verbindung  
Beliebiges Verlängern von parallel gewellten Schläuchen



Halogenfrei



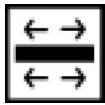
Maximaler Vibrationsschutz



Mechanische Beständigkeit



Montagezeit



Optimale Zugentlastung



Platzbedarf



Temperaturbeständig

### Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschutzschlauch:  
SILVYN® FPAS  
Schlauchkupplung zur Verlängerung

### Bemerkung

UV- und witterungsbeständig

### Produkteigenschaften

Demontage erfolgt mit einem Schraubendreher

### Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Produkt Management	Dokument: SILVYN® FPAC	1 / 2
--------------------	------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SILVYN® FPAC</b>	55507010 13.11.2013

### Technische Daten

Artikelbezeichnung:	21
Passend zu SILVYN® FPAS:	21
Zulassungen:	IEC EN 61386-23
Auf Anfrage:	Größe 42 Größe 54
Lieferfarbe:	Grau, RAL 7031 Schwarz, RAL 9005, UV-beständig
Material:	PA66 Halogenfrei
Schutzart:	IP 66
Temperaturbereich:	-50°C bis +135°C

Produkt Management	Dokument: SILVYN® FPAC	2 / 2
--------------------	------------------------	-------