

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SILVYN® EL</b>	<b>61747380</b> <b>13.11.2013</b>

Leichtes Einziehen der Kabel und Leitungen  
 Biegsam  
 Druckfest  
 In Verbindung mit SILVYN® MPC/MPC-M ein vollisoliertes System



Montagezeit

### Anwendungsgebiete

Maschinenbau  
 Fahrzeugbau  
 Automatenbau  
 Exporteure

### Aufbau

Integrierte Hart PVC Spirale  
 Weich-PVC Mantel

### Norm-Referenzen / Zulassungen

UL FILENUMBER E308201

### Produkteigenschaften

Flexibel  
 Glatte Innenwand  
 Formstabil

### Hinweis

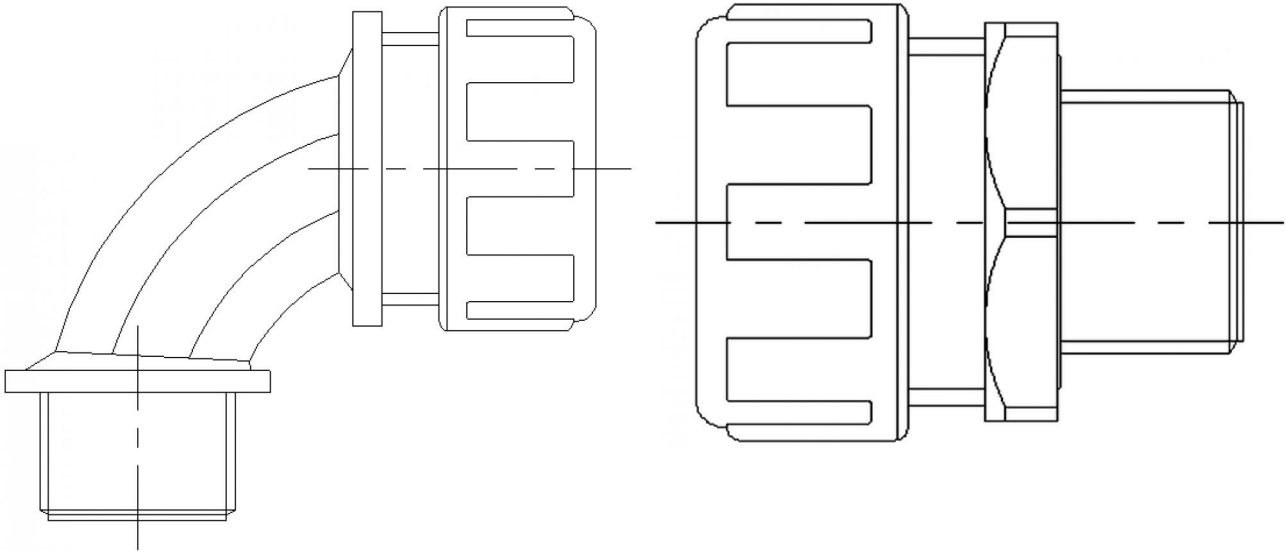
Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

### Technische Daten

IØ x AØ mm:	16 x 21
Biegeradius mm:	35
Innen-Ø mm:	16
Passend zu SILVYN® MPC-M/MPC 90°M:	20/2
Passend zu SILVYN® MPC:	13,5/2 , 16
Passend zu SILVYN® MPC 90°:	13,5/2 , 16
Zulassungen:	IEC EN 61386-23
Auf Anfrage:	Schwarz, RAL 9005
Lieferfarbe:	Silbergrau, RAL 7001
Material:	Spezial-Weich-PVC-Mantel mit Hart-PVC-Spirale
Temperaturbereich:	-20°C bis +70°C

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

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SILVYN® EL</b>	<b>61747380</b> <b>13.11.2013</b>



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