

| | | |
|-------------------|--------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | SILVYN® ELÖ | 61751630 13.11.2013 |

Beständig gegen Fette, Kühlmittel, Öle speziell Prüfföl ASTM2
 Leichtes Einziehen der Kabel und Leitungen
 Biigsam
 Druckfest
 In Verbindung mit SILVYN® MPC/MPC-M ein vollisoliertes System



Gute chemische Beständigkeit



Montagezeit



Ölresistent

Anwendungsgebiete

Maschinenbau
 Werkzeugmaschinen
 Automatenbau
 Anwendungen mit starken chemischen Einflüssen

Aufbau

Integrierte Hart PVC Spirale
 Spezial Weich PVC Mantel

Norm-Referenzen / Zulassungen

UL FILENUMBER E308201

Produkteigenschaften

Ölbeständig
 Flexibel
 Glatte Innenwand
 Formstabil

Hinweis

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

| | | |
|--------------------|-----------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: SILVYN® ELÖ | 1 / 3 |
|--------------------|-----------------------|-------|

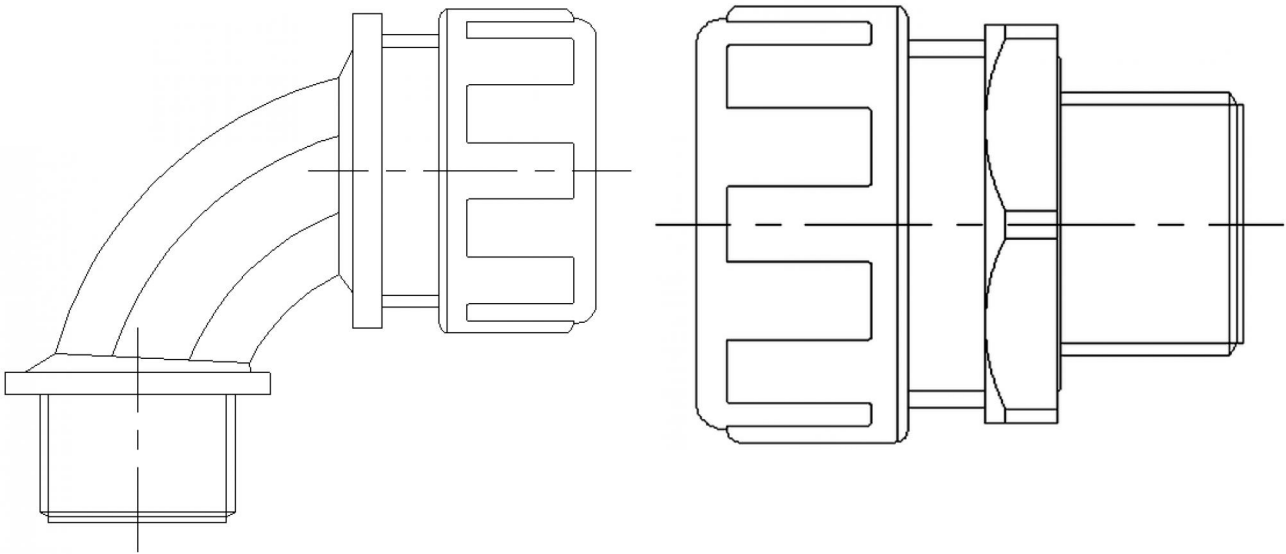
| | | |
|-------------------|--------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  LAPP GROUP |
| | SILVYN® ELÖ | 61751630 13.11.2013 |

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 |
| Lieferfarbe: | Grün, RAL 6001 |
| Material: | Spezial-Weich-PVC-Mantel mit Hart-PVC-Spirale |
| Temperaturbereich: | -20°C bis +70°C |

| | | |
|--------------------|-----------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: SILVYN® ELÖ | 2 / 3 |
|--------------------|-----------------------|-------|

| | | |
|-------------------|--------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  LAPP GROUP |
| | SILVYN® ELÖ | 61751630 13.11.2013 |



| | | |
|--------------------|-----------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: SILVYN® ELÖ | 3 / 3 |
|--------------------|-----------------------|-------|