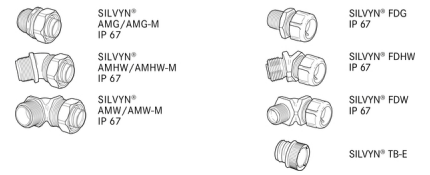


|                |                   |  |
|----------------|-------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | <b>DATENBLATT</b> |  |
|                | <b>SILVYN® EF</b> | <b>61712510</b><br><b>13.11.2013</b>   |

Schützt vor Flüssigkeiten  
Zugfest  
Robust  
Erhöht trittfest  
Extra flexibel

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



Mechanische Beständigkeit



Robust



Temperaturbeständig



Wasserdicht

### Anwendungsgebiete

Maschinenbau  
Anlagenbau  
Transformatorenbau  
Bahnanwendungen  
Papierindustrie

### Aufbau

Wendelgewickelter schwerer Metallschutzschlauch mit Einhakenprofil  
Kunststoffummantelung

### Bemerkung

VPE = 10m (auf Anfrage)

### Hinweis

\* Handels-Produkt, kein Lapp-Produkt

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

### Technische Daten

|                     |                                      |
|---------------------|--------------------------------------|
| Artikelbezeichnung: | 1 1/4"                               |
| IØ x AØ mm:         | 35,1 x 41,8                          |
| Biegeradius mm:     | 215                                  |
| Innen-Ø mm:         | 35.1                                 |
| Lieferfarbe:        | Grau                                 |
| Material:           | Stahl verzinkt mit PVC Mantel        |
| Temperaturbereich:  | -25°C bis +70°C Kurzzeitig bis +90°C |

|                    |                      |       |
|--------------------|----------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: SILVYN® EF | 1 / 2 |
|--------------------|----------------------|-------|

|                   |                   |  |
|-------------------|-------------------|--|
| U.I. Lapp<br>GmbH | <b>DATENBLATT</b> |  <b>LAPP GROUP</b> |
|                   | <b>SILVYN® EF</b> | <b>61712510</b><br><b>13.11.2013</b>   |



|                    |                      |       |
|--------------------|----------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: SILVYN® EF | 2 / 2 |
|--------------------|----------------------|-------|