
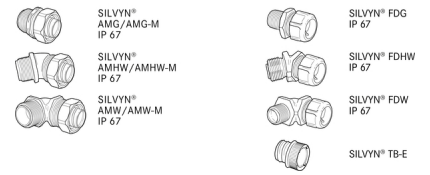


| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | SILVYN® HIPROJACKET | 61713000 13.11.2013 |

Hitzebeständig
Flexibel
Reduziert kurzzeitig die Temperatur im Schlauch um bis zu 30%



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



Gute chemische Beständigkeit



Hitzebeständig



Sicherheit



Temperaturbeständig

Info

Hervorragender Schutz bei extremer Hitzeeinwirkung

Anwendungsgebiete

Stahlindustrie
Ofenbau
Kunststoffindustrie
Maschinenbau
Überall wo Kabel und Leitungen extremer Hitze ausgesetzt sind

Aufbau

Glasfaserinnenschlauch
Eisen-oxid-Silikonmantel

Norm-Referenzen / Zulassungen

NFF 16-101 I2 F0, LOI 42,5


Bemerkung

Auf Anfrage
SILVYN® HIPROJACKET bis NW 127
SILVYN® HIPROSILTAPE hitzebeständiges Isolierband zur Erhöhung der Schutzart

Hinweis

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


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

| | | |
|-------------------|----------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | SILVYN® HIPROJACKET | 61713000 13.11.2013 |

Technische Daten

| | |
|---------------------|--|
| Artikelbezeichnung: | SILVYN® HIPROJACKET NW 25 |
| ∅ x A∅ mm: | 25 x 31 |
| Innen-∅ mm: | 25 |
| Zulassungen: | NFF 16-101 I2 (französische Bahn) |
| Auf Anfrage: | Weitere Größen auf Anfrage erhältlich |
| Lieferfarbe: | Schlauch: rot |
| Material: | Schlauch: Glasfaser mit Eisen-Oxid-Silikonmantel LOI 42,5 Klemmring: messing vernickelt |
| Schutzart: | In Kombination mit HIPROJACKET CR und AMG-M Verschraubung IP54 Bei zusätzlicher Verwendung des HIPROSILTAPE IP67 |
| Temperaturbereich: | -40°C bis +260°C Dauertemp. +1090°C für ca. 20 Minuten +1640°C für ca. 15-30 Sekunden |

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

| | | |
|-------------------|----------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  LAPP GROUP |
| | SILVYN® HIPROJACKET | 61713000 13.11.2013 |



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