

## SILVYN® HIPROJACKET

Eldfast kabelskyddsslang för skydd mot brand och flytande metall med temperaturer på upp till +1 640 °C

SILVYN® HIPROJACKET är en brandsäker kabelskyddsledare som skyddar det inre från lågor och flytande metall med en temperatur upp till +1 640 °C

### Info

Enastående skydd mot extrem påverkan av värme  
Hazard Level: HL 3



God kemisk resistens



Värmebeständig



Tillförlitlighet



Temperaturbeständig

### Fördelar

Värmebeständig

Flexibel

Minskar tillfälligt temperaturen i slangen med upp till 30%

Skyddsklassen höjs till IP67 om HIPROSILTAPE också används

### Användningsområden

Tung industri, järn- och stålverk, gjuterier, glas och keramisk bearbetning, kemisk industri

Stålindustri

Järnvägs- / fordonskonstruktion

Maskinteknik

Används i områden där kablar och ledningar utsätts för extrem värme

### Design

Insida av glasfiber

Järnoxidhaltig silikonmantel

Senaste uppdatering (25.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02\_03.16

## SILVYN® HIPROJACKET

### Övrigt

På grund av tillverkningen kan det uppstå små luftblåsor och öppningar i yttermanteln, vilket dock inte innebär någon försämring av produkttegenskaperna.

### Tekniska data

Klassificering ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002254 ETIM 5.0 Class-Description: Kabelisolerings slang
Klassificering ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC002254 ETIM 6.0 Class-beskrivning: Kabelisolerings slang
Certifikat:	EN 45545-2 HL1 / HL2 / HL3 NF F 16-101 I2/F1 NF EN ISO 11925-2 DIN 5510-2 S4/SR2/ST2 SAE AS 1072 Type 2
Vid förfrågan:	30 m förpackningsenhet
Färg:	Röd
Material:	Glasfiber med järnoxidhaltig silikonmantel LOI 39,2
Skyddsklass:	IP54 kombination med HIPROJACKET CR och AMG slangförskruvning IP67 om även HIPROSILTAPPE används
Temperaturområde:	-55 °C till +260 °C fast temperatur +800 °C i ca 20 min (flamexponering) +800 °C i ca 20 min (strålvärme) +1 640 °C i ca 15–30 s (kontakt med flytande metall)

### Observera

Fotografierna och ritningar/grafik är inte i skala och motsvarar inte detaljerade bilder av respektive produkt. Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser, exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas i kassan efter inloggning. Detaljerad information om det totala priset inklusive fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas i kassan under Prisinformation.

**SILVYN® HIPROJACKET**

Art nr	Nominell storlek AD	ID x OD mm	Lämplig förskruvningsstorlek	SILVYN® HIPROJACKET insats	Förp. (m)
SILVYN® HIPROJACKET					
52021385	6	6.0 x 15.0	-	-	15
61713003	10	10.0 x 15.0	-	-	15
61713005	13	13.0 x 18.0	M16 / PG 11 / NPT 1/2"	13	15
61713007	16	16.0 x 22.0	M20 / PG 16 / NPT 1/2"	16	15
61713010	19	19.0 x 25.0	-	-	15
61713011	22	22.0 x 28.0	M25 / PG 21 / NPT 3/4"	22	15
61713000	25	25.0 x 31.0	M32 / PG 29 / NPT 1"	25	15
61713014	29	29.0 x 35.0	-	-	15
61713015	32	32.0 x 38.0	-	-	15
61713016	35	35.0 x 41.0	M40 / PG 36 / NPT 1-1/4"	35	15
61713017	38	38.0 x 44.0	M50 / PG 42 / NPT 1-1/2"	38	15
61713018	41	41.0 x 47.0	-	-	15
61713021	44	44.0 x 50.0	-	-	15
61713019	51	51.0 x 57.0	M63 / PG 48 / NPT 2"	51	15
61713022	57	57.0 x 63.0	-	-	15
61713025	64	64.0 x 70.0	-	-	15
61713027	70	70.0 x 76.0	-	-	15
61713028	76	76.0 x 82.0	-	-	15
61713029	83	83.0 x 89.0	-	-	15
61713037	89	89.0 x 95.0	-	-	15
61713038	95	95.0 x 101.0	-	-	15
61713039	102	102.0 x 108.0	-	-	15

Senaste uppdatering (25.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

 Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02\_03\_16