## 52021385 **DATENBLATT**

Gültig ab: 03.07.2018

### SILVYN® HIPROJACKET



Der SILVYN® HIPROJACKET ist besonders hitzebeständig und ist beständig gegen kleinere Mengen flüssigen Metalls, Glas und weiteren Materialien. Durch diese besonderen Eigenschaften ist der Schlauch sehr gut verwendbar in der Stahlverarbeitenden Industrie, Ofenbau, Kunststoffindustrie, Maschinenbau und überall dort wo Kabel und Leitungen extremer Hitze ausgesetzt sind.

**Material:** Innenschlauch – geflochtener E-Glasgarn

Mantel - Eisenoxyd Silikon-Gummi

**Eigenschaften:** Hohe Ölbeständigkeit

Gute Flammbeständigkeit Sehr gute Temperaturreduktion

Beständig gegen kleine Mengen flüssigem Metall, Glas etc.

**Temperaturbereich:** Dauereinsatztemperatur -55°C bis +260°C

Beflammung bis +800°C für ca. 30min Strahlungswäre bis +800°C für ca. 20min Flüssigmetallkontakt bis +1640°C für 15-30sec

Farbe: Rot

Norm Referenzen:

**Zulassungen:** DIN 5510-2: S4 / SR2 / ST2

NF EN ISO 11925-2

EN 45545 R23 und R24 HL1 /1 HL 2 / HL 3  $\,$ 

NF F 16-101 klasse I2 F1 SAE AS 1072 Type 2

Bemerkung: Halogenfrei

Selbstverlöschend V1 nach UL94

#### 52021385

# **DATENBLATT**

Gültig ab: 03.07.2018

SILVYN® HIPROJACKET



#### Maßtabelle:

Artikel Nr.	Bezeichnung	Nenngröße		Durchmesser mm		Gewicht kg/m
		mm	Zoll	innen	außen	K6/ III
5202 1385	SILVYN® HIPROJACKET	6	1/4"	6	11	0,12
6171 3003	SILVYN® HIPROJACKET	10	3/8"	10	15	0,16
6171 3005	SILVYN® HIPROJACKET	13	1/2"	13	18	0,19
6171 3007	SILVYN <sup>®</sup> HIPROJACKET	16	5/8"	16	22	0,21
6171 3010	SILVYN <sup>®</sup> HIPROJACKET	19	3/4"	19	25	0,24
6171 3011	SILVYN® HIPROJACKET	22	7/8"	22	28	0,28
6171 3000	SILVYN® HIPROJACKET	25	1"	25	31	0,33
6171 3014	SILVYN <sup>®</sup> HIPROJACKET	29	1 1/8"	29	35	0,35
6171 3015	SILVYN <sup>®</sup> HIPROJACKET	32	1 1/4"	32	38	0,39
6171 3016	SILVYN <sup>®</sup> HIPROJACKET	35	1 3/8"	35	41	0,45
6171 3017	SILVYN <sup>®</sup> HIPROJACKET	38	1 1/2"	38	44	0,48
6171 3018	SILVYN <sup>®</sup> HIPROJACKET	41	15/8"	41	47	0,52
6171 3021	SILVYN <sup>®</sup> HIPROJACKET	44	1 3/4"	44	50	0,64
6171 3019	SILVYN <sup>®</sup> HIPROJACKET	51	2"	51	57	0,67
6171 3022	SILVYN <sup>®</sup> HIPROJACKET	57	2 1/4"	57	63	0,74
6171 3025	SILVYN <sup>®</sup> HIPROJACKET	64	2 1/2"	64	70	0,75
6171 3027	SILVYN® HIPROJACKET	70	2 3/4"	70	76	0,88
6171 3028	SILVYN <sup>®</sup> HIPROJACKET	76	3"	76	82	1,03
6171 3029	SILVYN <sup>®</sup> HIPROJACKET	83	3 1/4"	83	89	1,13
6171 3037	SILVYN <sup>®</sup> HIPROJACKET	89	3 1/2"	89	95	1,18
6171 3038	SILVYN <sup>®</sup> HIPROJACKET	95	3 3/4"	95	101	1,34
6171 3039	SILVYN <sup>®</sup> HIPROJACKET	102	4"	102	108	1,41

### Passende Verschraubungen/Zubehör:

SILVYN® HIPROJACKET AMG M SILVYN® HIPROJACKET AMG 45° M SILVYN® HIPROJACKET AMG 90° M SILVYN® HIPROJACKET AMG PG SILVYN® HIPROJACKET AMG 45° PG SILVYN® HIPROJACKET AMG 90° PG SILVYN® HIPROJACKET CR SILVYN® HIPROSILTAPE

Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Katalog. Bei Beständigkeitsfragen über aggressive Medien oder bestimmte Öle kann unser Labor Sie gerne beraten.

Ersteller: M. Wegerer /PDP	Dokument: DB52021385DE	Seite 2 von 2
Freigegeben: DAMU1/PDP	Version: 04	Seile 2 VOII 2