

## **DATENBLATT**

## SILVYN® LCC-2

gültig ab :

01.07.2004

61804702

Der Schutzschlauch SILVYN® LCC-2 besitzt einen innenliegenden gewickelten und hochflexiblen Metallschlauch aus verzinktem Bandstahl der mit einer PVC Außenhülle umgeben ist.

Die zu diesem Schutzschlauch passenden Verschraubungen sind SILVYN<sup>®</sup> LGF-2 M und LGS-2 M und LGS-2.



Material: Stahl verzinkt mit PVC - Außenmantel

Farbe: schwarz

**Eigenschaften:** hoch flexibel

zugfest

querdruckbelastbar Schutzart Schlauch IP 67

Beständigkeit: gute Beständigkeit gegen Säuren, Öle und andere Chemikalien

**Temperaturbereich:** -15°C bis +70°C

Maßtabelle:

Größe	Durchmesser [mm]		Kleinster Be geradius	passende Verschraubungen		Schutzart Schlauch- Verschr.	Art. Nr.
	innen	außen	[mm]	SILVYN <sup>®</sup> Metrisch	SILVYN® PG	versciii.	
LC <b>C</b> 2 10	6,8	10,0	25	LGF-2M, LGS -2-M, M 12	LGS-2 PG 7	IP 54	6180 4702
LC <b>C2</b> 12	10,2	14,0	30	LGF-2M, LGS -2-M, M 16	LGS-2 PG 9	IP 54	6180 4712
LC <b>C2</b> 16	13,0	17,0	40	LGF-2M, LGS -2-M, M 16	LGS-2 PG 11	IP 54	6180 4722
LC <b>©</b> 20	16,9	21,5	45	LGF-2M, LGS -2-M, M20	LGS-2 PG 16	IP 54	6180 4732
LC <b>©</b> 25	21,1	26,0	55	LGF-2M, LGS -2-M, M25	LGS-2 PG 21	IP 54	6180 4742
LC <b>©</b> 32	28,1	34,0	70	LGF-2M, LGS -2-M, M32	LGS-2 PG 29	IP 54	6180 4752
LC <b>C2</b> 40	37,6	44,5	86	LGF-2M, LGS -2-M, M40	LGS-2 PG 36	IP 54	6180 4762
LC <b>@</b> 50	48,4	55,0	90	LGF-2M, LGS -2-M, M50	LGS-2 PG 42	IP 54	6180 4772
LC <b>©</b> 63	57,5	64,5	115	LGF-2M, LGS -2-M, M63	LGS-2 PG 48	IP 54	6180 4792

Anwendung: Für den Einsatz unter erschwerten Bedingungen z.B. Unter Einfluss von Wasser, Öl und

Chemikalien, bei hoher mechanischer Belastung und wechselnden Temperaturen.

ausgearbeitet von:		Dokumont	DB61804702 2DE	Blatt 1 von 1
	TE-VZ: M. Schmid	Dokument:	DB01004702_2DE	Blatt 1 von 1

Nr.: 0019/0894