

ISOLIERSCHLÄUCHE



WEICH-PVC ISOLIERSCHLÄUCHE

Weich PVC Elektro-Isolierschlauch B
DIN IEC 684-3-100 bis 105 wärmebeständig

EU-Richtlinien Konformität:

- 2003/11/EG
- RoHS 2002/95/EG
- WEEE 2002/96/EG

Shore Härte A 85 +/- 3 nach DIN 53505



Nennmaß mm InnenØ x Wandstärke	InnenØmm		Wanddicke mm s zul.Abw.	Aufmachung in Ringen zu
	d	zul.Abw.		
0,8 x 0,4	0,9	+ 0,3	0,4 ± 0,10 mm	400 m
1,0 x 0,4	1,1	+ 0,3	0,4 ± 0,10 mm	400 m
1,5 x 0,4	1,6	+ 0,3	0,4 ± 0,10 mm	200 m
2,0 x 0,4	2,1	+ 0,3	0,4 ± 0,10 mm	200 m
2,5 x 0,4	2,6	+ 0,3	0,4 ± 0,10 mm	200 m
3,0 x 0,4	3,1	+ 0,3	0,4 ± 0,10 mm	200 m
3,5 x 0,4	3,6	+ 0,3	0,4 ± 0,10 mm	200 m
4,0 x 0,5	4,1	+ 0,3	0,5 ± 0,15 mm	200 m
4,5 x 0,5	4,6	+ 0,3	0,5 ± 0,15 mm	200 m
5,0 x 0,6	5,1	+ 0,3	0,6 ± 0,15 mm	200 m
6,0 x 0,6	6,1	+ 0,3	0,6 ± 0,15 mm	100 m
7,0 x 0,7	7,1	+ 0,3	0,7 ± 0,15 mm	100 m
8,0 x 0,7	8,1	+ 0,3	0,7 ± 0,15 mm	100 m
9,0 x 0,7	9,1	+ 0,4	0,7 ± 0,15 mm	100 m
10 x 0,7	10,1	+ 0,4	0,7 ± 0,15 mm	50 m
12 x 0,8	12,1	+ 0,4	0,8 ± 0,15 mm	50 m
14 x 1	14,1	+ 0,5	1 ± 0,2 mm	50 m
16 x 1	16,1	+ 0,6	1 ± 0,2 mm	50 m
18 x 1	18,1	+ 0,6	1 ± 0,2 mm	50 m
20 x 1,2	20,1	+ 0,6	1,2 ± 0,2 mm	25 m
22 x 1,2			1,2 ± mm	25 m
24 x 1,2			1,2 ± mm	25 m
26 x 1,2			1,2 ± mm	25 m
30 x 1,2			1,2 ± mm	25 m
40 x 1,2			1,2 ± mm	25 m
40 x 1,5			1,2 ± mm	25 m

PREISE AUF ANFRAGE

SCHURRER

M. SCHURRER & CO. Ges.m.b.H. | Bayernstraße 39 | 5072 Siezenheim T +43 662 85 47 00 0 | F +43 662 85 46 32 | mail@schurrer.at | www.schurrer.at

Erfüllungsort & Gerichtsstand Salzburg | Geschäftsführer Ing. Reinhold Wolfsgruber | Firmenbuchgericht Landesgericht Salzburg FN64590k | DVR-Nr. 0896446 | UID-Nr. ATU 33832608 | Zertifiziert nach ISO 9001:2008 | ARA-Lizenznummer 3468

ISOLIERSCHLÄUCHE



Si-ISOLIERSCHLÄUCHE - aus Silikonkautschuk nach DIN 40628



Si-Isolierschlauch Qualität:
SL 601, Härte zwischen 40 und 60 Shore A

Lebensmittel BGA und FDA konform
Toleranz: DIN 7715 E 2/DIN 40628

Farbige Ausführungen auf Anfrage
Standardfarbe: Transparent

Nennmaß Innen- x Wanddicke	Aufmachung in Ringen zu	
1,0 x 0,25	100 m	
1,0 x 0,4	100 m	
2,0 x 0,4	100 m	
3,0 x 0,4	100 m	
3,5 x 0,4	100 m	
4,0 x 0,5	100 m	
4,5 x 0,5	100 m	
5,0 x 0,6	100 m	
6,0 x 0,6	100 m	
7,0 x 0,7	50 m	
8,0 x 0,7	50 m	
10,0 x 0,7	25 m	
12,0 x 0,8	25 m	
15,0 x 0,8	25 m	

SUPRATHERM 6576 - Glasseidengewebe-Isolierschlauch A (gewebehaltig) nach DIN 40620



Glasseidengewebe-Isolierschläuche
SUPRATHERM 6576

Rohmaterial: Glasseide
Lack: Silicon-Dispersion
Wärmeklasse: C
Wärmebeständigkeit: 230°C – kurzfristig 300°C
Durchschlagsspannung: 1,5 – 6 kV (je nach Wandstärke)

Standardfarbe: Natur, Eisenoxydrot
Mindestbestellmenge: 1 Ring

Größere Abmessungen auf Anfrage.

Innendurchmesser	Aufmachung in Ringen zu	
0,5 mm	200 m	
0,8 mm	200 m	
1,0 mm	200 m	
1,5 mm	200 m	
2,0 mm	200 m	
2,5 mm	200 m	
3,0 mm	100 m	
4,0 mm	100 m	
5,0 mm	100 m	
6,0 mm	100 m	
7,0 mm	100 m	
8,0 mm	100 m	
9,0 mm	100 m	

PREISE AUF ANFRAGE

*Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen

SCHURRER

M. SCHURRER & CO. Ges.m.b.H. | Bayernstraße 39 | 5072 Siezenheim T +43 662 85 47 00 0 | F +43 662 85 46 32 | mail@schurrer.at | www.schurrer.at

Erfüllungsort & Gerichtsstand Salzburg | Geschäftsführer Ing. Reinhold Wolfsgruber | Firmenbuchgericht Landesgericht Salzburg FN64590k | DVR-Nr. 0896446 | UID-Nr. ATU 33832608 | Zertifiziert nach ISO 9001:2008 | ARA-Lizenznummer 3468