

Produktinformation

Hans Jiricek GmbH · Am Roten Kreuz 8 · D-78187 Geisingen / Donau
Phone +49 (0) 77 04 / 92 92 0 · Fax +49 (0) 77 04 / 92 92 30 · www.jiricek.de



Gewebelackschlauch A

Artikel Gruppe 101, 102

Isolierschlauch A (gewebehaltig) nach DIN 40620

Eigenschaft

<u>Eigenschaft</u>	<u>Prüfwert / Bezeichnung</u>	<u>Prüfmethode</u>
Bezeichnung	Gewebehaltiger Isolierschlauch	
Rohstoff	Viskose / Kunstseide	
Beschichtung	Polyurethanlack	

Thermisch

Wärmeklasse	B	
Dauertemperatur	-20 bis + 135 °C	
Biegsamkeit nach Wärmelagerung und niedriger Temperatur	erfüllt	DIN EN 60684

Elektrisch

Durchschlagspannung	min. 2 kV (höher auf Anfrage)	DIN EN 60684
Isolationswiderstand	min. 10 ³ MΩ	DIN EN 60684
Brennbarkeit	max. 60 s	DIN EN 60684 Verfahren A
Standardfarbe	natur	weitere Farben auf Anfrage
Lieferform	endlos in Ringen sowie in Abschnitten	

Innendurchmesser [mm]

<u>Nennwert</u>	<u>Toleranz</u>
0,3	0,30
0,5	0,30
0,8	0,40
1,0	0,40
1,5	0,40
2,0	0,40
2,5	0,40
3,0	0,50

Wanddicke [mm]

<u>Nennwert</u>	<u>Toleranz</u>
0,25	0,15
0,25	0,15
0,25	0,15
0,30	0,15
0,35	0,15
0,40	0,15
0,45	0,15
0,50	0,15