

## 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](http://www.jiricek.de)



### Glasgewebe- Lackschlauch

Artikel Gruppe 103

<u>Eigenschaft</u>	<u>Prüfwert / Bezeichnung</u>	<u>Prüfmethode</u>
Bezeichnung	Gewebehaltiger Isolierschlauch	
Rohstoff	Glasseide	
Beschichtung	Polyurethanlack	
<u>Thermisch</u>		
Wärmeklasse	F	
Dauertemperatur	-20 bis + 155 °C	
Biegbarkeit nach Wärmelagerung und niedriger Temperatur	erfüllt	DIN EN 60684
<u>Elektrisch</u>		
Durchschlagspannung	min. 3 kV (höher auf Anfrage)	DIN EN 60684
Isolationswiderstand	min. 10 <sup>3</sup> 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 ab ID ≥16 mm in Meterstäbe	

# 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](http://www.jiricek.de)



## Innendurchmesser [mm]

<u>Nennwert</u>	<u>Toleranz +</u>
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
3,5	0,50
4,0	0,50
4,5	0,50
5,0	0,50
6,0	0,50
7,0	0,50
8,0	0,60
9,0	0,60
10	0,60
12	0,60
14	1,00
16	1,00
18	1,00
20	1,00
25	1,20
30	1,20

## Wanddicke [mm]

<u>Nennwert</u>	<u>Toleranz ±</u>
0,5	0,15
0,5	0,15
0,5	0,15
0,5	0,15
0,5	0,15
0,5	0,15
0,5	0,15
0,5	0,15
0,5	0,15
0,5	0,15
0,5	0,15
0,5	0,15
0,7	0,30
0,7	0,30
0,7	0,30
0,7	0,30
0,7	0,30
0,7	0,30
0,7	0,30
0,7	0,30
1,0	0,50
1,2	0,50