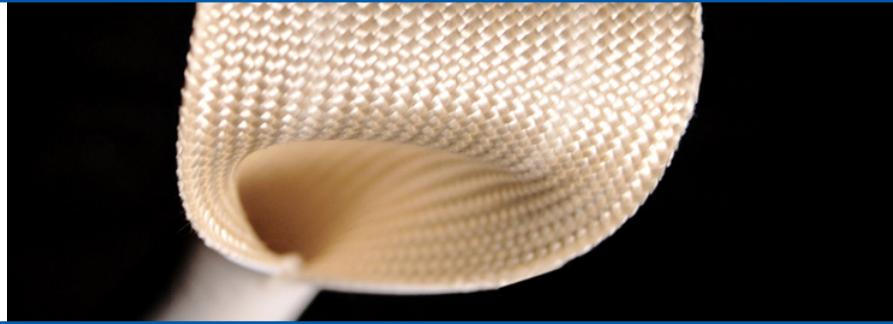


BIS 230 (D)

Glasseidenschlauch mit Silikonbeschichtung



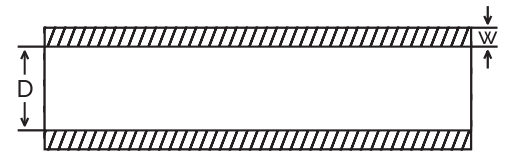
- hohe Temperaturbeständigkeit
- sehr flexibel

Technische Daten

Beschreibung	BIS 230 (D)
Material	Glasgewebe / Silikonbeschichtung
Einsatztemp. Min.	-60°C
Einsatztemp. Max.	+220°C (kurzzeitig 250°C)
Durchschlagsfestigkeit	>4,0 kV / RT
Zulassungen / Normen	



Farben



TYP	Innendurchmesser (D)	Wandstärke (w) nom.	VPE
BIS 230 (D)	(mm)	(mm)	(Meter)
0,5	0,5 +/- 0,10	0,25 - 0,50	100
0,8	0,8 +/- 0,10	0,25 - 0,50	100
1,0	1,0 +/- 0,20	0,25 - 0,70	100
1,5	1,5 +/- 0,20	0,35 - 0,70	100
2,0	2,0 +/- 0,20	0,35 - 0,80	100
2,5	2,5 +/- 0,20	0,40 - 0,80	100
3,0	3,0 +/- 0,20	0,40 - 0,80	100
4,0	4,0 +/- 0,25	0,50 - 0,80	100
5,0	5,0 +/- 0,25	0,50 - 0,80	100
6,0	6,0 +/- 0,25	0,50 - 0,80	100
8,0	8,0 +/- 0,25	0,50 - 1,00	50
10,0	10,0 +/- 0,50	0,65 - 1,10	50
12,0	12,0 +/- 0,50	0,65 - 1,20	50

070/J72D/01 1/05.2020