

# BIS 300

Glasseidenschlauch mit Silikonimprägnierung



- sehr hohe Temperaturbeständigkeit
- flexibel
- schnittfest
- halogenfrei

## Technische Daten

Beschreibung	BIS 300
Material	Glasgewebe / Silikonimprägnierung
Einsatztemp. Min.	-70°C
Einsatztemp. Max.	+300°C (kurzzeitig 450°C)
Durchschlagsfestigkeit	>0,6 KV
Zulassungen / Normen	



## Farben



TYP	Innendurchmesser (D)	Wandstärke (w) min.	VPE
<b>BIS 300 (D)</b>	(mm)	(mm)	(Meter)
0,5	0,5 + 0,20	0,20	400
1,0	1,0 + 0,20	0,25	300
1,5	1,5 + 0,20	0,25	300
2,0	2,0 + 0,20	0,25	300
2,5	2,5 + 0,20	0,25	300
3,0	3,0 + 0,20	0,25	300
3,5	3,5 + 0,30	0,25	300
4,0	4,0 + 0,30	0,30	300
4,5	4,5 + 0,30	0,30	300
5,0	5,0 + 0,30	0,30	200
6,0	6,0 + 0,30	0,30	200
7,0	7,0 + 0,30	0,30	200
8,0	8,0 + 0,30	0,30	100
9,0	9,0 + 0,50	0,30	100
10,0	10,0 + 0,50	0,30	100
12,0	12,0 + 0,50	0,45	100
14,0	14,0 + 0,50	0,45	100
16,0	16,0 + 1,00	0,45	100
18,0	18,0 + 1,00	0,55	100
20,0	20,0 + 1,00	0,55	100
22,0	22,0 + 1,00	0,60	100
25,0	25,0 + 1,00	0,60	50

070/J723/01 1/05-2020