

BIS 230 (B)

Glasseidenschlauch mit Silikonbeschichtung



- hohe Temperaturbeständigkeit
- sehr flexibel
- selbstverlöschend

Technische Daten

Beschreibung	BIS 230 (B)
Material	Glasgewebe / Silikonbeschichtung
Einsatztemp. Min.	-40°C
Einsatztemp. Max.	+180°C (kurzzeitig +300°C)
Brennbarkeit	selbstverlöschend
Durchschlagsfestigkeit	>4,0 kV / RT

Zulassungen / Normen



Farben



TYP	Innendurchmesser (D)	Wandstärke (w) nom.	VPE
BIS 230 (B)	(mm)	(mm)	(Meter)
0,5	0,5 +/- 0,2	0,5 +/- 0,2	200
1,0	1,0 +/- 0,2	0,5 +/- 0,2	200
1,5	1,5 +/- 0,2	0,5 +/- 0,2	200
2,0	2,0 +/- 0,2	0,5 +/- 0,2	200
2,5	2,5 +/- 0,2	0,5 +/- 0,2	200
3,0	3,0 +/- 0,2	0,5 +/- 0,3	200
3,5	3,5 +/- 0,2	0,5 +/- 0,3	200
4,0	4,0 +/- 0,3	0,5 +/- 0,3	200
4,5	4,5 +/- 0,3	0,5 +/- 0,3	200
5,0	5,0 +/- 0,3	0,5 +/- 0,3	200
5,5	5,5 +/- 0,3	0,5 +/- 0,3	200
6,0	6,0 +/- 0,3	0,6 +/- 0,3	100
6,5	6,5 +/- 0,3	0,6 +/- 0,3	100
7,0	7,0 +/- 0,3	0,6 +/- 0,3	100
7,5	7,5 +/- 0,3	0,6 +/- 0,3	100
8,0	8,0 +/- 0,3	0,6 +/- 0,3	100
8,5	8,5 +/- 0,3	0,6 +/- 0,3	100
9,0	9,0 +/- 0,3	0,7 +/- 0,3	100
10,0	10,0 +/- 0,4	0,7 +/- 0,3	100
11,0	11,0 +/- 0,4	0,7 +/- 0,3	100
12,0	12,0 +/- 0,4	0,7 +/- 0,3	100
13,0	13,0 +/- 0,4	0,7 +/- 0,3	100
14,0	14,0 +/- 0,4	0,7 +/- 0,4	100
15,0	15,0 +/- 0,5	0,8 +/- 0,4	50
16,0	16,0 +/- 0,5	0,8 +/- 0,4	50
17,0	17,0 +/- 0,5	0,8 +/- 0,4	50
18,0	18,0 +/- 0,5	0,8 +/- 0,4	50
19,0	19,0 +/- 0,5	0,9 +/- 0,4	50
20,0	20,0 +/- 0,7	0,9 +/- 0,5	50