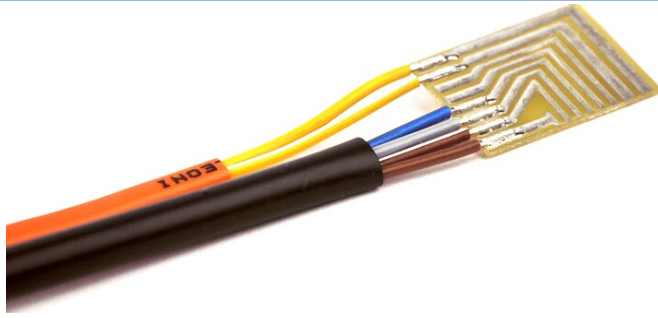


BIS 85 K

Isolierschlauch aus Weich-PVC nach DIN 40621 B,
kältestabilisiert gemäß TL 514



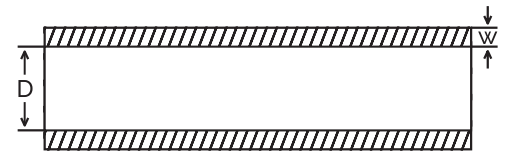
- selbstverlöschend
- kältebeständig

Technische Daten

Beschreibung	BIS 85 K
Material	Weich-PVC
Einsatztemp. Min.	-40°C
Einsatztemp. Max.	+85°C
Zulassungen / Normen	



Farben



TYP	Innendurchmesser (D)	Wandstärke (w) nom.	VPE
BIS 85 K	(mm)	(mm)	(Meter)
2,0	2,1 + 0,3	0,4 +/- 0,15	1500
2,5	2,6 + 0,3	0,4 +/- 0,15	1500
3,0	3,1 + 0,3	0,4 +/- 0,15	1000
3,5	3,6 + 0,3	0,4 +/- 0,15	1000
4,0	4,1 + 0,3	0,5 +/- 0,15	750
4,5	4,6 + 0,3	0,5 +/- 0,15	750
5,0	5,1 + 0,3	0,6 +/- 0,15	750
5,5	5,6 + 0,3	0,6 +/- 0,15	750
6,0	6,1 + 0,3	0,6 +/- 0,15	750
7,0	7,1 + 0,3	0,7 +/- 0,15	500
8,0	8,1 + 0,3	0,7 +/- 0,15	300
9,0	9,1 + 0,4	0,7 +/- 0,15	300
10,0	10,1 + 0,4	0,7 +/- 0,15	300
11,0	11,1 + 0,4	0,7 +/- 0,15	200
12,0	12,1 + 0,4	0,8 +/- 0,15	200
13,0	13,1 + 0,5	0,8 +/- 0,20	200
14,0	14,1 + 0,5	1,0 +/- 0,20	100
16,0	16,1 + 0,6	1,0 +/- 0,20	100
18,0	18,1 + 0,6	1,0 +/- 0,20	50
20,0	20,1 + 0,6	1,2 +/- 0,20	50
22,0	22,1 + 0,6	1,2 +/- 0,20	50
24,0	24,1 + 0,6	1,2 +/- 0,20	50
28,0	28,1 + 0,6	1,2 +/- 0,20	50
30,0	30,1 + 0,9	1,2 +/- 0,20	50

Auf Wunsch bedrucken und schneiden wir diesen Isolierschlauch nach Ihren Vorgaben.