

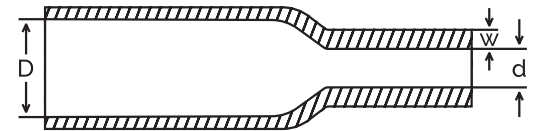
- Dickwandig
- Kriechstromfest
- Halogenfrei

Technische Daten

Beschreibung	BPBT
Material	Polyolefin, dickwandig, halogenfrei
Schrumpfrate	2,5:1
Einsatztemp. Min.	-40°C
Einsatztemp. Max.	+105°C
Schrumpftemperatur Min.	+125°C
Längsschrumpf	+/-10% max.
Zugfestigkeit	>12,0 MPa
Durchschlagsfestigkeit	>17 kV/mm
Kleberbeschichtung	nein
Zulassungen / Normen	



Farben



TYP	vor Schrumpfung	nach Schrumpfung		
BPBT	Ø (D) min. (mm)	Ø (d) max. (mm)	Wandstärke (w) nom. (mm)	VPE Längen (Meter)
25/10	25,0	10,0	4,0	1,22
40/16	40,0	16,0	4,0	1,22
50/20	50,0	20,0	4,0	1,22
75/25	75,0	25,0	4,0	1,22
95/30	95,0	30,0	4,0	1,22
120/40	120,0	40,0	4,1	1,22
180/58	180,0	58,0	4,1	1,22

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