



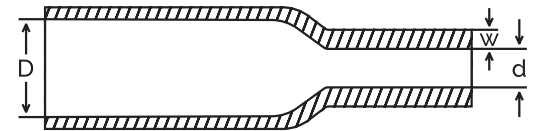
- Hohe Schrumpfrate
- Flammhemmend
- Kleberbeschichtet

Technische Daten

Beschreibung	BPBK
Material	Polyolefin, kleberbeschichtet
Schrumpfrate	4:1
Einsatztemp. Min.	-40°C
Einsatztemp. Max.	+125°C
Schrumpftemperatur Min.	+110°C
Brennbarkeit	schwer entflammbar ¹
Längsschrumpf	+/-10% max.
Zugfestigkeit	>10,4 MPa
Durchschlagsfestigkeit	>19,7 kV/mm
Kleberbeschichtung	ja
Zulassungen / Normen	



Farben



TYP	vor Schrumpfung	nach Schrumpfung		
BPBK	Ø (D) min. (mm)	Ø (d) max. (mm)	Wandstärke (w) nom. (mm)	VPE Längen (Meter)
5,7/1,27	5,70	1,27	1,50	100
8,0/1,65	8,00	1,65	1,80	100
10,8/2,40	10,80	2,40	2,20	100
17,8/4,45	17,80	4,45	2,40	100

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

¹ außer transparent

