

Schrumpfschlauch / Heat-shrink tubing

BPBK

Schrumpfschlauch mit sehr hoher Schrumpfrate

Adhesive-lined high-ratio shrink tube



Eigenschaften / Properties

- Kleberbeschichtet
- Flammgeschützt
- UL-zugelassen
- REACh / RoHS
- Adhesive coated
- Flame retardant
- UL approved
- REACh / RoHS

Schrumpfschlauch mit sehr hoher Schrumpfrate

Adhesive-lined high-ratio shrink tube

Modifizierter Schrumpfschlauch mit sehr hoher Schrumpfrate und thermoplastischem Innenkleber.

Made of modified polyolefin, BPBK tubing achieves shrink ratios of approximately 4 to 1. Because its inside is lined with thermoplastic adhesive, it is perfect for sealing cable harnesses and looms.

Norm / Standard



ROHS
COMPLIANT



REACH
COMPLIANT



UL 224
E 196690

Technische Daten / Technical data

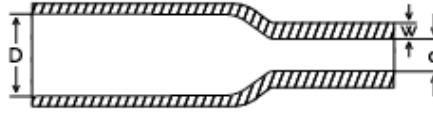
Beschreibung Description	BPBK
Material Material	Polyolefin, kleberbeschichtet Polyolefin, adhesive-lined
Schrumpfrate Shrink ratio	4:1
Einsatztemp. Min. Operating temp. Min.	-40°C
Einsatztemp. Max. Operating temp. Max.	+125°C
Schrumpftemperatur Min. Shrink temp. Min.	+110°C
Brennbarkeit Flammability	schwer entflammbar flame retardant
Längsschrumpf Longitudinal change	+/-10% max.
Zugfestigkeit Tensile strength	>10,4 MPa
Durchschlagsfestigkeit Dielectric strength	>19,7 kV/mm
Kleberbeschichtung Adhesive coating	ja yes

* außer transparent
* except transparent

BPBK

Schrumpfschlauch mit sehr hoher Schrumpfrate

Adhesive-lined high-ratio shrink tube



Abmessungen Dimensions

TYP	vor Schrumpfung on delivery	nach Schrumpfung after shrink	Wandstärke (w) nom. (mm)	VPE (Meter)
	Ø (D) min. (mm)	Ø (d) max. (mm)	Wall thickness (w) nom. (mm)	Packaging unit (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

Weitere Informationen Further Information

Farben
Colors



Auf Wunsch bedrucken und schneiden wir diesen Schrumpfschlauch nach Ihren Vorgaben.
Upon request, we can print and cut this heat shrink tube according to your specifications.