

Schrumpfschlauch / Heat-shrink tubing

BPHW A

Dickwandiger Schrumpfschlauch mit Kleber

Adhesive-lined heavy-wall high-ratio shrink tube



Eigenschaften / Properties

- Dickwandig
- Kleberbeschichtet
- Extern hohe Schrumpfrate
- REACh / RoHS
- Thick-walled
- Adhesive lined
- Extreme high shrink ratio
- REACh / RoHS

Dickwandiger Schrumpfschlauch mit Kleber
Adhesive-lined heavy-wall high-ratio shrink tube

Der BPHW A ist ein dickwandiger Schrumpfschlauch mit extra großem Schrumpfvermögen (6:1) und Beschichtung mit Schmelzkleber.
BPHW A is heavy-wall heat-shrink tubing with adhesive lining and with an especially high shrink ratio of 6 to 1.

Norm / Standard

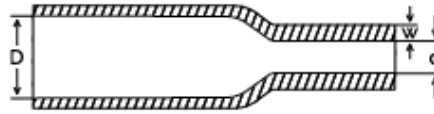


Technische Daten / Technical data	
Beschreibung Description	BPHW A
Material Material	Polyolefin, dickwandig Polyolefin, thick-walled
Schrumpfrate Shrink ratio	6:1
Einsatztemp. Min. Operating temp. Min.	-55°C
Einsatztemp. Max. Operating temp. Max.	+110°C
Schrumpftemperatur Min. Shrink temp. Min.	+120°C
Brennbarkeit Flammability	nicht flammgeschützt not flame-retardant
Längsschrumpf Longitudinal change	+/-10% max.
Zugfestigkeit Tensile strength	>12,0 MPa
Durchschlagsfestigkeit Dielectric strength	>20,0 kV/mm
Kleberbeschichtung Adhesive coating	ja yes

BPHW A

Dickwandiger Schrumpfschlauch
mit Kleber

Adhesive-lined heavy-wall 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)
19,0/3,2	19,0	3,2	3,2	1,22
33,0/5,5	33,0	5,5	3,4	1,22
44,4/7,4	44,4	7,4	3,6	1,22
50,8/8,3	50,8	8,3	4,8	1,22
69,8/11,7	69,8	11,7	4,8	1,22
88,9/17,1	88,9	17,1	4,8	1,22
119,4/22,9	119,4	22,9	4,8	1,22
235,0/40,0	235,0	40,0	4,8	1,22

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.