

BPTW A

dickwandiger Kleberbeschichteter Schrumpfschlauch aus Polyolefin



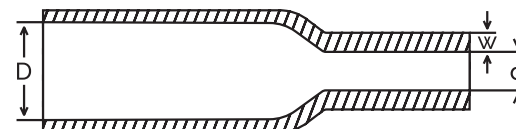
- hohe Schrumpfrate
- dickwandig
- kleberbeschichtet

Technische Daten

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Beschreibung | BPTW A |
| Material | Polyolefin, dickwandig |
| Schrumpfrate | 3:1 |
| Einsatztemp. Min. | -55°C |
| Einsatztemp. Max. | +110°C |
| Schrumpftemperatur Min. | +120°C |
| Brennbarkeit | nicht flammgeschützt |
| Längsschrumpf | +/-10% max. |
| Zugfestigkeit | >12,0 MPa |
| Durchschlagsfestigkeit | >20,0 kV/mm |
| Kleberbeschichtung | ja |
| Zulassungen / Normen | |



Farben



| TYP | vor Schrumpfung | nach Schrumpfung | | |
|---------|-----------------|------------------|--------------------------|--------------------|
| BPTW A | Ø (D) min. (mm) | Ø (d) max. (mm) | Wandstärke (w) nom. (mm) | VPE Längen (Meter) |
| 9/3 | 9,00 | 3,00 | 2,00 | 1,22 |
| 13/4 | 13,00 | 4,00 | 2,40 | 1,22 |
| 22/6 | 22,00 | 6,00 | 2,70 | 1,22 |
| 33/8 | 33,00 | 8,00 | 3,20 | 1,22 |
| 40/12 | 40,00 | 12,00 | 4,00 | 1,22 |
| 55/16 | 55,00 | 16,00 | 4,00 | 1,22 |
| 75/22 | 75,00 | 22,00 | 4,00 | 1,22 |
| 85/25 | 85,00 | 25,00 | 4,20 | 1,22 |
| 95/30 | 95,00 | 30,00 | 4,20 | 1,22 |
| 115/34 | 115,00 | 34,00 | 4,20 | 1,22 |
| 130/36 | 130,00 | 36,00 | 4,20 | 1,22 |
| 175/50 | 175,00 | 50,00 | 4,20 | 1,22 |
| 200/60 | 200,00 | 60,00 | 4,20 | 1,22 |
| 235/65 | 235,00 | 65,00 | 4,10 | 1,22 |
| 265/75 | 265,00 | 75,00 | 4,30 | 1,22 |
| 300/85 | 300,00 | 85,00 | 4,40 | 1,22 |
| 350/100 | 350,00 | 100,00 | 4,50 | 1,22 |

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



Ansprechpartner Österreich
HENNLICH GmbH & Co KG
Alfred-Kubin-Str. 9 a-c, 4780 Schärding

Tel. 07712 / 3163-0, Fax DW 24
E-Mail: office@hennlich.at
www.hennlich.at