



BPBK Caps - Schrumpfkappen zur Abdichtung und zum Schutz von Endverbindern

mit thermoplastischem Innenkleber

Technische Daten

| | | | | |
|---------------------------|--|-----------------------------------|------------------|------------|
| Beschreibung | BPBK Caps - Schrumpfkappen | | | |
| Schrumpfrate | 4:1 | | | |
| Einsatztemp. Min. | -40°C | | | |
| Einsatztemperatur Max. | +125°C | | | |
| Schrumpftemperatur Min. | +125°C | | | |
| Innendurchmesser von (mm) | 4,5 | | | |
| Innendurchmesser bis (mm) | 12,0 | | | |
| Farben | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | | | |
| Kleberbeschichtung | ja | | | |
| BPBK Cap | Durchmesser min. vor Schrumpfung | Durchmesser max. nach Schrumpfung | Kappenlänge max. | Wandstärke |
| 4,5-1,6/1,75 x 35 | 4,5 mm | 1,6 mm | 35 mm | 1,75 mm |
| 6,0-1,4/1,45 x 50 | 6,0 mm | 1,4 mm | 50 mm | 1,45 mm |
| 8,0-1,6/1,75 x 50 | 8,0 mm | 1,6 mm | 50 mm | 1,75 mm |
| 12,0-2,5/2,35 x 65 | 12,0 mm | 2,5 mm | 65 mm | 2,35 mm |

070/P290/001/05.2019