



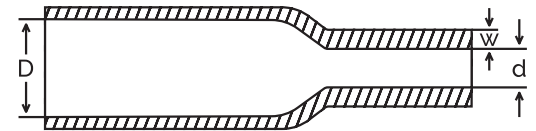
- hohe Abriebfestigkeit
- geräuschs-, und vibrationsdämmend
- flammhemmend
- Gewebe
- halogenfrei

Technische Daten

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Beschreibung | BP-HSF 125 |
| Material | Polyester / Polyolefin |
| Schrumpfrate | 2:1 |
| Einsatztemp. Min. | -40°C |
| Einsatztemp. Max. | +125°C |
| Schrumpftemperatur Min. | +110°C |
| Brennbarkeit | flammhemmend |
| Längsschrumpf | +/-20% max. |
| Kleberbeschichtung | nein |
| Zulassungen / Normen | |



Farben



| TYP | vor Schrumpfung | nach Schrumpfung | |
|------------|-----------------|------------------|-------------------|
| BP-HSF 125 | Ø (D) min. (mm) | Ø (d) max. (mm) | VPE Rolle (Meter) |
| 12/6 | 12,0 | 6,0 | 100 |
| 20/10 | 20,0 | 10,0 | 100 |
| 25/12 | 25,0 | 12,0 | 100 |
| 30/15 | 30,0 | 15,0 | 50 |
| 34/17 | 34,0 | 17,0 | 50 |
| 40/20 | 40,0 | 20,0 | 50 |
| 50/25 | 50,0 | 25,0 | 50 |
| 60/30 | 60,0 | 30,0 | 50 |
| 70/35 | 70,0 | 35,0 | 50 |
| 80/40 | 80,0 | 40,0 | 50 |

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