

Dünnwandige Schrumpfschläuche in Abrollboxen – Schrumpfrate 3 : 1

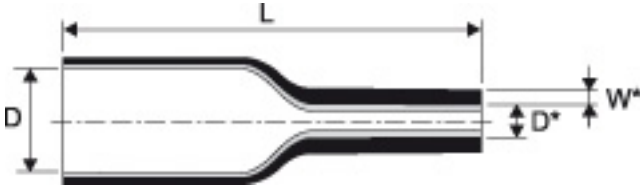


AnwendungUniverselle Anwendung zum Isolieren,
Kennzeichnen, Bündeln und Schützen von Adern

Eigenschaften

- UV-beständig
- Gute elektrische Eigenschaften
- Gute Beständigkeit gegen chemische Einflüsse
- Flammwidrig (außer transparent)
- Blei- und cadmiumfrei
- Temperaturbereich -55° C bis +135° C
- Geprüft nach UL224, SAE-AMS-DTL-23053/5Class 1 (Farben), Class 2 (transparent)MIL-23053/CSA C 22.22/DEF-STAN 59-97 Class 3
- Nicht korrosiv
- schwarz = .1
- blau = .2
- rot = .4
- transparent = .12

Spezifikationen



Produkte

Art.nr.	Artikelname	Kabeldurchmesser (mm)	Größe (mm)	Bestelleinheit
106100.	SSB 3 – 1	Ø 06 - 28	L189 x Ø40	pro Stück
106200.	SSB 6 – 2	Ø 06 - 28	L189 x Ø40	pro Stück
106300.	SSB 9 – 3	Ø 06 - 28	L189 x Ø40	pro Stück
106400.	SSB 12 – 4	Ø 06 - 28	L189 x Ø40	pro Stück
106500.	SSB 18 – 6	Ø 06 - 28	L189 x Ø40	pro Stück
106600.	SSB 24 – 8	Ø 06 - 28	L189 x Ø40	pro Stück
106200.11	SSB 6 – 2			pro Stück
106300.11	SSB 9 – 3			pro Stück
106400.11	SSB 12 – 4			pro Stück
106500.11	SSB 18 – 6			pro Stück
106600.11	SSB 24 – 8			pro Stück