

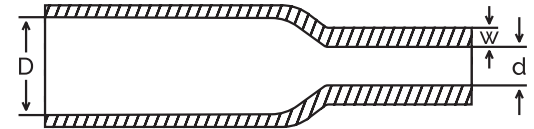
- kleberbeschichtet
- excellent für schnelle und einfache Reparaturen von beschädigten Kabeln
- schützt gegen Feuchtigkeit und Korrosion
- UV - beständig

Technische Daten

Beschreibung	BWAS
Material	Polyolefin
Schrumpfrate	3:1
Einsatztemp. Min.	-40°C
Einsatztemp. Max.	+65°C
Schrumpftemperatur Min.	+120°C
Kleberbeschichtung	ja
Zulassungen / Normen	



Farben



TYP	vor Schrumpfung	nach Schrumpfung	
BWAS	Ø (D) min. (mm)	Ø (d) max. (mm)	VPE Längen (Meter)
34/10	34,00	10,00	0,5; 0,75; 1,0; 1,5
50/10	50,00	10,00	0,5; 0,75; 1,0; 1,5
75/15	75,00	15,00	0,5; 0,75; 1,0; 1,5
82/20	82,00	20,00	0,5; 0,75; 1,0; 1,5
105/30	105,00	30,00	0,5; 0,75; 1,0; 1,5
122/28	122,00	28,00	0,5; 0,75; 1,0; 1,5
137/34	137,00	34,00	0,5; 0,75; 1,0; 1,5
160/55	160,00	55,00	0,5; 0,75; 1,0; 1,5
200/55	200,00	55,00	0,5; 0,75; 1,0; 1,5