



BWAS Schrumpfmanschette mit Innenkleber

Die Schrumpfmanschette BWAS ist hervorragend für schnelle und einfache Reparaturen beschädigter Kabel und Rohre geeignet. Durch die kleberbeschichtete Innenseite bietet sie eine sichere Abdichtung gegen Feuchtigkeit und Korrosion.

Technische Daten

Beschreibung	BWAS
Material	Polyolefin, Schrumpfmanschette mit Innenkleber
Schrumpfrate	3:1
Einsatztemp. Min.	-40°C
Einsatztemperatur Max.	+65°C
Schrumpftemperatur Min.	+120°C
Innendurchmesser von (mm)	34,00
Innendurchmesser bis (mm)	250,00
Farben	■
Kleberbeschichtung	ja



TYP	VOR SCHRUMPFUNG		NACH SCHRUMPFUNG
	Standardlängen (mm)	Durchmesser (D) min. (mm)	Durchmesser (d) max. (mm)
BWAS	250, 500, 750, 1000, 1500	34,00	10,00
BWAS 34/10		50,00	10,00
BWAS 50/10		75,00	15,00
BWAS 75/15		82,00	20,00
BWAS 82/20		105,00	30,00
BWAS 105/30		122,00	28,00
BWAS 122/28		137,00	34,00
BWAS 137/34		160,00	55,00
BWAS 160/55		200,00	55,00
BWAS 200/55		250,00	98,00
BWAS 250/98			