



A - 4780 Schärding
 Alfred-Kubin-Straße 9 a-c
 Tel. +43 (0) 7712 / 31 63 - 0
 office@hennlich.at
 www.hennlich.at



HENNLICH

Industrietechnik

...mit dem Beratungsplus!

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
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	Standard-Längen in Ø mm	Ø	
		VOR SCHRUMP FUNG MIN. (MM)	NACH SCHRUMPFUNG MAX. (MM)
BWAS 34/10	250, 500, 750,	34,00	10,00
BWAS 50/10	1000, 1500	50,00	10,00
BWAS 75/15		75,00	15,00
BWAS 82/20		82,00	20,00
BWAS 105/30		105,00	30,00
BWAS 122/28		122,00	28,00
BWAS 137/34		137,00	34,00
BWAS 160/55		160,00	55,00
BWAS 200/55		200,00	55,00
BWAS 250/98		250,00	98,00

070/E151/001/03.2015

