

## dünnwandig,flammwidrig,klebebeschichtet, 3:1 ADMA 100

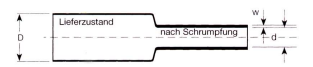
## Beschreibung:

ADMA 100 ist ein klebebeschichteter Schrumpfschlauch und bietet die Möglichkeit von Isolationen elektrischer Verbindungen, Feuchtigkeitsschutz bei Einkapselung, sowie mechanische Entlastung von Anschlüssen bei Kabeln und Kennzeichnung. Sehr gut geeignet zum dauerhaften und sicheren Umhüllen von Teilen mit einem großen Durchmesserunterschied.

## Hauptmerkmale

- semiflexibel
- widerstandsfähig gegen die meisten gebräuchlichen Chemikalien und Lösungsmittel
- schwer entflammbar
- klebebeschichtet
- Temperaturbereich -55°C bis +125°C
- Schrumpfverhältnis 3:1
- 9 Standardgrößen von 3,0mm 50,0mm
- Standardfarbe: schwarz
  Farben: weiß, blau, rot, gelb, grün und transparent
- nicht flammwidrig
- RoHS konform





Tel.: +49 (0) 2251-61021

Anfrage@demira-gmbh.de

ABMESSUNGEN ADMA 100							
	LIEFERZUSTAND		NACH SCHRUMPFUNG			LIEFEREINHEIT	
BestGröße	Innerer Durchmesser (min.)		Innerer Durchmesser (max.)	Wandstärke (ca.)	Schmelzkleber	VPE	VPE
	mm (D) Zoll		(d) mm	(w) mm	mm	m / Rolle	1,22m Stange
30*)	3,0	1/8"	1,0	1,00	0,5	150	1
48	4,8	3/16"	1,6	1,00	0,5	75	1
60	6,0	1/4"	2,0	1,00	0,5	75	1
90	9,0	3/8"	3,0	1,40	0,6	50	1
120	12,0	1/2"	4,0	1,75	0,7	30	1
190	19,0	3/4"	6,0	2,25	0,8	30	1
240	24,0	1"	8,0	2,50	1,0	30	1
400	40,0	1 1/2"	13,0	2,50	1,0	30	1
500	50,0	2"	19,0	2,50	1,0	25	1

<sup>\*)</sup> Bestellbeispiel: ADMA100-30/0