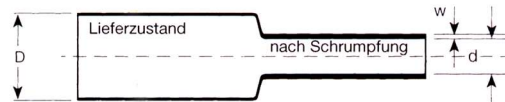
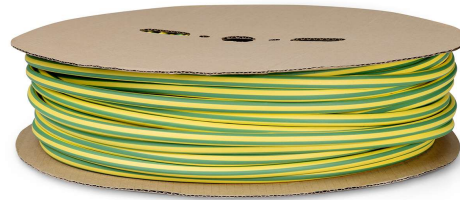


Beschreibung:

Der ADM 201 ist ein zweifarbig extrudierter Schrumpfschlauch mit sehr guten physikalischen, chemischen und elektrischen Eigenschaften. Sehr gut geeignet zur Isolation und Kennzeichnung von Leitungen insbesondere von Erdkabeln.

Hauptmerkmale

- Temperaturbereich -55°C bis +135°C
- Schrumpfverhältnis 2 : 1
- 11 Standardgrößen von 1,6mm - 50,8mm
- Farbe: grün-gelb
- flexibel
- schwer entflammbar
- erfüllt die RoHS-Richtlinie
- UL 224



ABMESSUNGEN ADM 201					
Bestell-Größe	LIEFERZUSTAND		NACH SCHRUMPFUNG		LIEFEREINHEIT
	Innerer Durchmesser (min.)		Innerer Durchmesser (max.)	Wandstärke ca.	
	mm	(D) Zoll	(d) mm	(w) mm	Meter / Rolle
16*)	1,6	1/16" "	0,8	0,43	150
24	2,4	3/32" "	1,2	0,51	150
32	3,2	1/8 " "	1,6	0,55	150
48	4,8	3/16 " "	2,4	0,60	75
64	6,4	1/4 " "	3,2	0,65	75
95	9,5	3/8 " "	4,8	0,75	75
127	12,7	1/2 " "	6,4	0,75	50
190	19,0	3/4" "	9,5	0,85	30
254	25,4	1" "	12,7	1,00	30
381	38,1	1½" "	19,0	1,15	30
508	50,8	2" "	25,4	1,14	30

*) Bestellbeispiel: ADM201-16 / Auch in individuellen Fixlängen erhältlich.