

Schrumpfschlauch 2:1 DERAY®-H

Beschreibung:

Der dünnwandige DERAY®-H ist ein universeller Allzweckschlauch aus vernetztem Polyolefin, flammwidrig und selbstverlöschend (außer transparent), UL zertifiziert (außer transparent). Er eignet sich gut als Abriebschutz, zur Kabelisolierung, Kennzeichnung und Bündeln von elektrischen oder mechanischen Komponenten, zur Zugentlastung und als Korrosionsschutz.

Hauptmerkmale

- flexibel
- universell einsetzbar
- Temperaturbereich -55 bis + 135°C
- Schrumpfverhältnis 2 : 1
- Schrumpftemperatur: mind. 110°C
- in vielen Farben erhältlich
- RoHS konform
- UL +CSA gelistet (außer transparent)
- erfüllt gängige Automotive OEM-Spezifikation





Tel.: +49 (0) 2251-61021

Anfrage@demira-gmbh.de

Abmessungen DERAY®-H

Vor Schrumpfung		Nach Schrumpfung				Liefereinheiten				
Innendurchmesser		Innendurchmesser		Wandstärke						
(Min) D		(Max) d		(Nom) W		Spule		Mini-Spule*		Längen
MM	IN	MM	IN	MM	IN	M	FT	M	FT	1,22M/48 IN
1,2	3/64	0,6	0,024	0,4	0,016	300	984	150	492	25
1,6	1/16	0,8	0,031	0,4	0,016	300	984	150	492	25
2,4	3/32	1,2	0,047	0,5	0,020	300	984	150	492	25
3,2	1/8	1,6	0,063	0,5	0,020	300	984	150	492	25
4,8	3/16	2,4	0,094	0,5	0,020	300	984	75	246	25
6,4	1/4	3,2	0,126	0,6	0,024	300	984	75	246	25
9,5	3/8	4,8	0,189	0,6	0,024	150	492	75	246	25
12,7	1/2	6,4	0,252	0,6	0,024	100	328	50	164	25
16,0	5/8	8,0	0,315	0,6	0,024	100	328	50	164	10
19,0	3/4	9,5	0,374	0,8	0,031	50	164	30	98	10
25,4	1	12,7	0,500	0,9	0,035	50	164	30	98	-
31,8	1 1/4	15,9	0,626	0,9	0,035	50	164	30	98	-
38,0	1 1/2	19,0	0,748	1,0	0,039	50	164	30	98	-
51,0	2	25,4	1,000	1,1	0,043	50	164	30	98	-
76,0	3	38,0	1,496	1,3	0,051	25	82	15	49	-
101,6	4	50,8	2,000	1,4	0,055	25	82	15	49	-

^{*} Artikel nur in schwarz