



Gelb-grün gestreifter, schnellschrumpfender Schlauch mit hoher Schrumpfrate

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- Flammgeschützt
- Flexibel
- Gestreifte Farbkombination gemäß der internationalen Kennzeichnung elektrischer Erdung
- Beständig gegenüber herkömmlichen Flüssigkeiten und Lösungsmitteln
- Schrumpfrate: 3:1
- Dauereinsatztemperatur: -55°C bis 135°C
- Schrumpftemperatur: min. 90°C

STANDARDS

- DEF STAN 59-97 Typ 2b, BS G198 Part 3 Typ 11B

TYPISCHE ANWENDUNG

- Isolierung und Kennzeichnung von Erdungsleitungen



3:1
SCHRUMPFRATE

-55°C bis 135°C
DAUEREINSATZTEMPERATUR

MÄRKTE:

Bauprojekte, Industrie, Marine, Schifffahrt, öffentliche Verkehrsmittel

STANDARDS:



Dünnwandiges vernetztes Polyolefin

ABMESSUNGEN

ARTIKELNUMMER	VOR SCHRUMPUNG		NACH SCHRUMPUNG				LIEFEREINHEITEN		
	Innendurchmesser (min) D		Innendurchmesser (max) d		Wandstärke (nom) W		Spule		Längen
	MM	IN	MM	IN	MM	IN	M	FT	1,22M / 48IN
0125	3,20	1/8	1,00	0,039	0,55	0,022	150	492	25
0187	4,80	3/16	1,50	0,059	0,60	0,024	75	246	25
0250	6,40	1/4	2,00	0,079	0,65	0,026	75	246	10
0375	9,50	3/8	3,00	0,118	0,75	0,030	75	246	10
0500	12,70	1/2	4,00	0,157	0,75	0,030	50	150	10
0750	19,00	3/4	6,00	0,236	0,85	0,033	30	96	10
1000	25,40	1	8,00	0,315	1,00	0,039	30	96	10
1535	39,00	1 1/2	13,00	0,512	1,15	0,045	30	96	-



BESTELLUNG

Wählen Sie eine Größe, welche die zu umschrumpfende Anwendung vollständig umschließt. Bitte beachten Sie, dass die Wandstärke nach dem Schrumpfen auf dem Objekt dünner ist, als die spezifizierten Angaben nach vollständiger Schrumpfung.

- Optionen:
 - Farbe: Grün-gelb (GY)
- Bitte geben Sie den Produktnamen, die Artikelnummer und die ausgewählten Optionen an.
- *Beispiel:* DERAY®-IGY 0750, grün-gelb

Bitte kontaktieren Sie Ihren Customer Service Mitarbeiter für weitere Informationen zu Farbe, Größen, Längen und technischem Datenblatt.