



## Warmschrumpfschlauch bis 4:1 in Meterstücken

- **TREDUX mittelwandig (MA47) - mit Innenkleber**

### Hauptmerkmale

Der mittelwandige Schrumpfschlauch TREDUX MA47 ist beständig gegen Lösungsmittel, Säuren und Laugen und bietet gute mechanische Festigkeit. Der thermoplastische Innenkleber bietet zusätzlich guten Schutz gegen Feuchtigkeit und Witterungseinflüsse. TREDUX MA47 ist in stabilen Display-Kartons verpackt.

Die günstige Länge von 1-m-Abschnitten ermöglicht eine individuelle Zusammenstellung der benötigten Schlauchgrößen.

### Anwendungen

Geeignet für zuverlässige elektrische Isolation und mechanischen Schutz von Kabeln und Leitungen, auf und unter der Erde.



Mittelwandiger Schrumpfschlauch TREDUX MA47 mit Innenkleber und Schrumpfrate 4:1.

### Materialdaten

Material	<b>Polyolefin, strahlenvernetzt (PEX)</b>
Farbe	<b>Schwarz (BK)</b>
Schrumpfrate	<b>bis 4:1</b>
min. Schrumpftemperatur	<b>+120 °C</b>
Betriebstemperatur	<b>-55 °C bis +110 °C</b>
Schmelzpunkt Kleber	<b>+85 °C</b>
Durchschlagfestigkeit	<b>20 kV/mm</b>
Längsschrumpf	<b>-10% max.</b>



### Technische Daten

Art.-Nr.	Typ	Ø Liefermaß min. (D)	Ø nach Schrumpf max. (d)	Wanddicke (WT)	Inhalt (Stück/1 m)
323-50120	<b>TREDUX-MA47-12/3</b>	12,0	3,0	2,0	6
323-50190	<b>TREDUX-MA47-19/6</b>	19,0	6,0	2,5	10
323-50300	<b>TREDUX-MA47-30/8</b>	30,0	8,0	2,5	6
323-50400	<b>TREDUX-MA47-40/12</b>	40,0	12,0	2,5	4
323-50500	<b>TREDUX-MA47-50/16</b>	50,0	16,0	2,7	2
323-50630	<b>TREDUX-MA47-63/19</b>	63,0	19,0	2,8	2
323-50750	<b>TREDUX-MA47-75/22</b>	75,0	22,0	3,0	2
323-50950	<b>TREDUX-MA47-95/30</b>	95,0	30,0	3,0	1

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.