



Warmschrumpfschlauch 3:1 in Sortimentbox

- **ShrinKit 321 Basic - schwarz**

Mit ShrinKit 321 setzt HellermannTyton einen neuen Schrumpfschlauch-Standard: Alle ShrinKit 321-Schläuche decken mit der optimalen Schrumpfrate von 3:1 einen breiten Anwendungsbereich ab.

Hauptmerkmale

- Schrumpfschlauchset im attraktiven Koffer zur optimalen Montage und Kennzeichnung
- Dünnwandige Warmshrumpfschläuche zur Isolation oder als Knickschutz
- Weiterverwendung des leeren Koffers zum Aufbewahren von Nägeln, Schrauben usw.



ShrinKit 321 Basic.

MATERIAL	Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)
Schrumpfrate	3:1
Betriebstemperatur	-55 °C bis +135 °C
Min. Schrumpftemperatur	+90 °C
Längsschrumpf	+5%/-10% max.
Durchschlagfestigkeit	20 kV/mm nach ASTM D 2671
Brandschutzeigenschaften	selbstverlöschend
Isolierstoffklasse	B (VDE 0530)
Zulassungen/Normen	SAE-AMS-DTL-23053/5 Class 1



Warmschrumpfschlauch, Schrumpfrate: 3:1



FACH	Ø Liefermaß min. (D)	Ø nach Schrumpf max. (d)	Länge (L)	Wanddicke (WT)	Farbe	Inhalt (Stück)	Art.-Nr.
1	1,5	0,5	35,0	0,45	Schwarz (BK)	50	380-03001
2	6,0	2,0	35,0	0,70	Schwarz (BK)	30	
3	3,0	1,0	35,0	0,55	Schwarz (BK)	25	
4	6,0	2,0	35,0	0,70	Schwarz (BK)	15	
5	6,0	2,0	35,0	0,70	Schwarz (BK)	15	
6	3,0	1,0	35,0	0,55	Schwarz (BK)	25	
7	1,5	0,5	35,0	0,45	Schwarz (BK)	50	
8	12,0	4,0	80,0	0,70	Schwarz (BK)	5	
	18,0	6,0	80,0	0,80	Schwarz (BK)	5	

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.