



### Warm Schrumpfschlauch 3:1 in Sortimentsbox

#### ShrinKit 321 Basic - dünnwandig, 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 Isolation oder als Knickschutz
- 220 Abschnitte in 5 Größen
- Weiterverwendung des leeren Koffers zum Aufbewahren von Nägeln, Schrauben usw.



ShrinKit 321 Basic.

<b>MATERIAL</b>	Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)
<b>Schrumpfrate</b>	3:1
<b>Betriebstemperatur</b>	-55 °C bis +135 °C
<b>Min. Schrumpftemperatur</b>	+90 °C
<b>Längsschrumpf</b>	+5 %/-10 % max.
<b>Durchschlagsfestigkeit</b>	20 kV/mm nach ASTM D 2671
<b>Brandschutzeigenschaften</b>	selbstverlöschend
<b>Isolierstoffklasse</b>	B (VDE 0530)



Warm Schrumpfschlauch, Schrumpfrate: 3:1



FACH	Ø Liefermaß min. (D)	Ø nach Schrumpfung max. (d)	Länge (L)	Wanddicke (WT)	Farbe	Set Inhalt	Werkzeuge	Art.-Nr.
1	1,5	0,5	35,0	0,45	Schwarz (BK)	50 Stk.	30-32	380-03001
2	6,0	2,0	35,0	0,70	Schwarz (BK)	30 Stk.		
3	3,0	1,0	35,0	0,55	Schwarz (BK)	25 Stk.		
4	6,0	2,0	35,0	0,70	Schwarz (BK)	15 Stk.		
5	6,0	2,0	35,0	0,70	Schwarz (BK)	15 Stk.		
6	3,0	1,0	35,0	0,55	Schwarz (BK)	25 Stk.		
7	1,5	0,5	35,0	0,45	Schwarz (BK)	50 Stk.		
8	12,0	4,0	80,0	0,70	Schwarz (BK)	5 Stk.		
8	18,0	6,0	80,0	0,80	Schwarz (BK)	5 Stk.		

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Empfohlene Werkzeuge			
	30	31	32
	H5002	H5004	E4500
	568	568	567

Nähere Beschreibungen der Werkzeuge finden Sie im Kapitel Verarbeitungswerkzeuge.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.