



Warm Schrumpfschlauch 3:1 in Sortimentbox

ShrinkKit 321-A - mit Innenkleber

Mit ShrinkKit 321 setzt HellermannTyton einen neuen Schrumpfschlauch-Standard: Alle ShrinkKit 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 Warm Schrumpfschläuche mit heißschmelzendem Innenkleber zum Schutz vor Feuchtigkeit und Korrosion
- Transparenten Schläuche zum dauerhaften Schutz von Kennzeichnungslösungen
- Weiterverwendung des leeren Koffers zum Aufbewahren von Nägeln, Schrauben usw.



ShrinkKit 321-A.

MATERIAL	Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)
Schrumpfrate	3:1
Betriebstemperatur	-55 °C bis +110 °C
Min. Schrumpftemperatur	+110 °C
Längsschrumpf	+1%/-15% max.
Durchschlagfestigkeit	15 kV/mm nach IEC 684 P2
Brandschutzeigenschaften	selbstverlöschend (außer transparent)
Isolierstoffklasse	A (VDE 0530)
Zulassungen/Normen	SAE-AMS-DTL-23053/4 Class 3 (außer transparent)



Mehr Details!



Warm Schrumpfschlauch, Schrumpfrate: 3:1 mit Innenkleber



FACH	Ø Liefermaß min. (D)	Ø nach Schrumpf max. (d)	Länge (L)	Wanddicke (WT)	Farbe	Inhalt (Stk.)	Art.-Nr.
1	24,0	8,0	200,0	2,50	Schwarz (BK)	5	380-03003
2	12,0	4,0	65,0	1,70	Transparent (CL)	15	
3	6,0	2,0	50,0	1,10	Schwarz (BK)	20	
	6,0	2,0	50,0	1,10	Transparent (CL)	20	
4	12,0	4,0	65,0	1,70	Schwarz (BK)	15	
5	3,0	1,0	50,0	1,00	Schwarz (BK)	50	
	3,0	1,0	50,0	1,00	Transparent (CL)	50	
6	6,0	2,0	35,0	1,10	Schwarz (BK)	30	
	6,0	2,0	35,0	1,10	Transparent (CL)	30	
7	24,0	8,0	200,0	2,50	Transparent (CL)	5	
8	12,0	4,0	100,0	1,70	Schwarz (BK)	15	
9	12,0	4,0	100,0	1,70	Schwarz (BK)	15	
10	12,0	4,0	100,0	1,70	Transparent (CL)	15	
11	3,0	1,0	40,0	1,00	Schwarz (BK)	50	
	3,0	1,0	40,0	1,00	Transparent (CL)	50	

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.