

### Warm Schrumpfschlauch 3:1 - in Sichtverpackung

#### HIS-3 BAG - dünnwandig

HIS-3 BAG gewährleistet eine zuverlässige elektrische Isolation und schützt vor mechanischen Einflüssen.

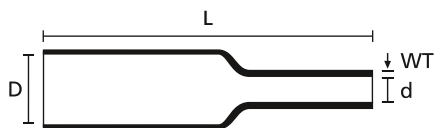
#### Hauptmerkmale

- Dünnwandiger und flexibler Warm Schrumpfschlauch aus strahlenvernetztem Polyolefin mit der Schrumpfrate 3:1
- 10 vorgeschnittene Schläuche à 200 mm
- Kleinverpackung für den gelegentlichen Bedarf



HIS-3 BAG ist in sieben Farben und vier Abmessungen erhältlich.

<b>MATERIAL</b>	Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)
<b>Schrumpfrate</b>	3:1
<b>Betriebstemperatur</b>	-55 °C bis +135 °C
<b>Min. Schrumpftemperatur</b>	+100 °C
<b>Längsschrumpf</b>	-5 % max.
<b>Durchschlagsfestigkeit</b>	20 kV/mm nach ASTM D 150
<b>Brandschutz Eigenschaften</b>	UL224 VW-1 (außer transparent)



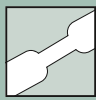
Warm Schrumpfschlauch, Schrumpfrate: 3:1

TYP	Ø Liefermaß min. (D)	Ø nach Schrumpf max. (d)	Wanddicke (WT)	Länge (L)	Inhalt	Farbe	Werkzeuge	Art.-Nr.
HIS-3-BAG-1.5/0.5	1,5	0,5	0,45	200,0	10 Stk.	Blau (BU)	30-32	308-30161
	1,5	0,5	0,45	200,0	10 Stk.	Braun (BN)	30-32	308-30163
	1,5	0,5	0,45	200,0	10 Stk.	Grau (GY)	30-32	308-30162
	1,5	0,5	0,45	200,0	10 Stk.	Grün-Gelb (GNYE)	30-32	308-30165
	1,5	0,5	0,45	200,0	10 Stk.	Rot (RD)	30-32	308-30160
	1,5	0,5	0,45	200,0	10 Stk.	Schwarz (BK)	30-32	308-30151
	1,5	0,5	0,45	200,0	10 Stk.	Transparent (CL)	30-32	308-30164
HIS-3-BAG-3/1	3,0	1,0	0,55	200,0	10 Stk.	Blau (BU)	30-32	308-30312
	3,0	1,0	0,55	200,0	10 Stk.	Braun (BN)	30-32	308-30314
	3,0	1,0	0,55	200,0	10 Stk.	Grau (GY)	30-32	308-30313
	3,0	1,0	0,55	200,0	10 Stk.	Grün-Gelb (GNYE)	30-32	308-30316
	3,0	1,0	0,55	200,0	10 Stk.	Rot (RD)	30-32	308-30311
	3,0	1,0	0,55	200,0	10 Stk.	Schwarz (BK)	30-32	308-30310
	3,0	1,0	0,55	200,0	10 Stk.	Transparent (CL)	30-32	308-30315

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.  
Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.

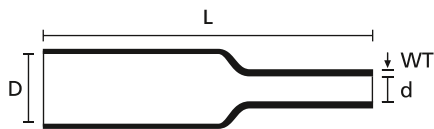


Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.



### Warm Schrumpfschlauch 3:1 - in Sichtverpackung

#### HIS-3 BAG - dünnwandig



Warm Schrumpfschlauch, Schrumpfrate: 3:1

TYP	Ø Liefermaß min. (D)	Ø nach Schrumpfung max. (d)	Wanddicke (WT)	Länge (L)	Inhalt	Farbe	Werkzeuge	Art.-Nr.
HIS-3-BAG-6/2	6,0	2,0	0,65	200,0	10 Stk.	Blau (BU)	30-32	308-30612
	6,0	2,0	0,65	200,0	10 Stk.	Braun (BN)	30-32	308-30614
	6,0	2,0	0,65	200,0	10 Stk.	Grau (GY)	30-32	308-30613
	6,0	2,0	0,65	200,0	10 Stk.	Rot (RD)	30-32	308-30611
	6,0	2,0	0,65	200,0	10 Stk.	Schwarz (BK)	30-32	308-30610
	6,0	2,0	0,65	200,0	10 Stk.	Transparent (CL)	30-32	308-30615
	6,0	2,0	0,65	200,0	10 Stk.	Grün-Gelb (GNYE)	30-32	308-30617
HIS-3-BAG-12/4	12,0	4,0	0,80	200,0	10 Stk.	Blau (BU)	30-32	308-31212
	12,0	4,0	0,80	200,0	10 Stk.	Braun (BN)	30-32	308-31214
	12,0	4,0	0,80	200,0	10 Stk.	Grau (GY)	30-32	308-31213
	12,0	4,0	0,80	200,0	10 Stk.	Rot (RD)	30-32	308-31211
	12,0	4,0	0,80	200,0	10 Stk.	Schwarz (BK)	30-32	308-31210
	12,0	4,0	0,80	200,0	10 Stk.	Transparent (CL)	30-32	308-31215
	12,0	4,0	0,80	200,0	10 Stk.	Grün-Gelb (GNYE)	30-32	308-31217

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.  
Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.

Empfohlene Werkzeuge			
	30	31	32
	H5002	H5004	E4500
	568	568	567

Nähere Beschreibungen der Werkzeuge finden Sie im Kapitel Verarbeitungswerkzeuge.