

Warm Schrumpfschlauch 3:1 - in Sichtverpackung

HIS-3 BAG - dünnwandig

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

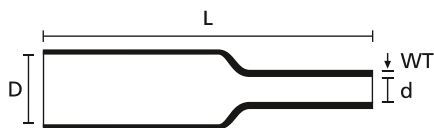
Hauptmerkmale

- 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.

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



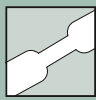
Warm Schrumpfschlauch, Schrumpfrate: 3:1

| 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.

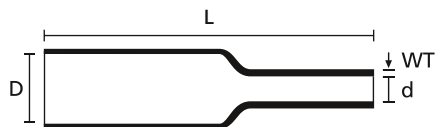


Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.



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.