

## Isolierschlauch aus Chloropren H75X30BK





ETIM60Key

## Helsyn H, Artikelnummer: 600-02198

- Hochelastischer Chloroprenschlauch in Tüllen geschnitten
  Dehnungsfaktor bis 500%
  Deckt viele Kabeldurchmesser mit einer Größe ab
  Kurzfristig hitzebeständig bis zu 120° C
- Verfügbar in Längen pro Beutel

Seit Jahren bewährt als Isolation und Schutz vor mechanischen Beanspruchungen kommen Hellermann Tyton Tüllen in vielen Bereichen der Anschlußtechnik oder der elektronischen Bauteilfertigung zum Einsatz. Die Hellermann Dreidornzangen und die Montagehilfe Hellerine gewährleisten schnelle und problemlose Verarbeitung.







| Basisdaten                                |  |
|---|--|
| Farbe                                     | Schwarz (BK)   |
| Hersteller Typenkurzbezeichnung           | H75X30BK CR BK 250   |
| Kurzbeschreibung                          | Chloropren Isolierschlauch, schwarz                        |
| Produktfamilie                            | Helsyn H   |
| Produktgruppe                             | Isolierschlauch aus Chloropren                             |
| Technische Daten                          |  |
| Länge (L)                                 | 30.0 mm  |
| Wanddicke (WT)                            | 1.30 mm  |
| ∠ Liefermaß min. (D)                      | 7.5 mm   |
| Logistik und Verpackungsdaten             |  |
| EAN / GTIN                                | 5022660687761  |
| Inhalt                                    | 250 Stk.   |
| Menge per                                 | Beutel   |
| Mindestbestellmenge                       | 10000  |
| Material, Zulassungen und Spezifikationen |  |
| Betriebstemperatur                        | -65 °C bis +95 °C, kurzfristig bis +120 °C                 |
| Brandschutzeigenschaften                  | UL94 HB  |
| ELV konform                               | Ja   |
| Material                                  | Chloropren (CR)  |
| Material (kurz)                           | CR   |
| REACH konform                             | Ja   |
| Reißdehnung                               | min. 500%  |
| Zulassungen/Normen                        | BS-3858 Typ 1, BS-4 G 198 Part 1 Type 1, DEF STAN 59-15 D2 |
| Weitere Informationen                     |  |

Update: 11/07/2015 © HellermannTyton 2015

EC002254