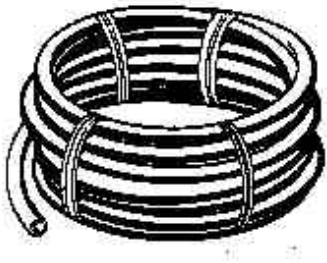


Kunststoffschlauch PUN-4x0,75-BL

nach Norm, außertoleriert
nach CETOP RP 54 P, für
QS-Steckanschlüsse, CN-
und CK-Verschraubungen
Polyurethan (bei der
Herstellung von Lebensmitteln
nicht zugelassen).

Druckluftschlauch.
Der Werkstoff ist Polymer.
Bestandteil der CK-, QS- bzw. CN-Reihe.
Bei der Verbindung muss der
Leitungs-Außendurchmesser kalibriert sein.
Die Farbe ist Blau.



PUN-4X0,75

Kunststoffschlauch

Teile-Nr.: 152584

Datenblatt

PUN-4X0,75

Seite:1

| Merkmal | Wert |
|-------------------------------|-----------------------|
| Nenngroesse (metr.) | 4 mm |
| Innendurchmesser | 2,8 mm |
| Außendurchmesser | 4 mm |
| Wanddicke | 0,6 mm |
| Biegeradius min. | 17 mm |
| Betriebsdruck min. | -0,95 bar |
| Betriebsdruck max. bei 20 Cel | 10 bar |
| Betriebsdruck max. bei 30 Cel | 10 bar |
| Betriebsdruck max. bei 40 Cel | 9 bar |
| Betriebsdruck max. bei 60 Cel | 7 bar |
| Vakuumtauglich | ja |
| Umgebungstemperatur min. | -35 °C |
| Umgebungstemperatur max. | 60 °C |
| CT-Kriterium | konform |
| Produktgewicht je meter | 0,009 kg/m |
| Farb-Definition | Aluminium |
| Farbe | Weissaluminium |
| Farb-Kurzzeichen | silber |
| RAL-Farbe | 9006 |
| Haerte-Wert | 52 |
| Haerte-Pruefverfahren | Shore D |