## Mehrzweckschlauch TCN

Eigenschaften:

- Druckluftschlauch
- Lebensmittelschlauch Kategorie A/B/C
- 3-schichtiger Aufbau
- Formstabil
- Nontoxische Industriequalität

Beständigkeit:

- Flüssige Medien
- Gase

Einsatzbereiche:

- Laboratorien
- Maschinenbau
- Industrie

Technische Daten:
Seele:
Einlage:
Decke:
Farbe:
Sicherheitsfaktor:
PVC
Polyesterfäden, Kreuzgewebe PVC transparent 3:1

| Innen-ø mm | Wandstärke mm | $\begin{gathered} \text { Außen-ø } \\ \mathrm{mm} \end{gathered}$ | Betriebsdruck bar | Berstdruck bar | Biegeradius mm | Gewicht g/m | VE | Bestell-Nr. | $\begin{aligned} & € \\ & \mathrm{~m} \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 6 | 3,0 | 12 | 20 | 60 | 18 | 102 | 25 | 1560073515 |  |
| 6 | 3,0 | 12 | 20 | 60 | 18 | 102 | 50 | 1560073516 |  |
| 8 | 3,0 | 14 | 20 | 60 | 27 | 125 | 25 | 1560073517 |  |
| 8 | 3,0 | 14 | 20 | 60 | 27 | 125 | 50 | 1560073518 |  |
| 9 | 3,0 | 15 | 20 | 60 | 33 | 137 | 50 | 1560073519 |  |
| 10 | 3,0 | 16 | 20 | 60 | 37 | 149 | 25 | 1560073520 |  |
| 10 | 3,0 | 16 | 20 | 60 | 37 | 149 | 50 | 1560073521 |  |
| 12 | 3,5 | 19 | 20 | 60 | 45 | 207 | 50 | 1560073522 |  |
| 13 | 3,5 | 20 | 20 | 60 | 50 | 225 | 50 | 1560073523 |  |
| 16 | 4,0 | 24 | 20 | 60 | 60 | 290 | 50 | 1560073524 |  |
| 19 | 4,0 | 27 | 20 | 60 | 79 | 348 | 50 | 1560073525 |  |
| 25 | 4,5 | 34 | 17 | 52 | 109 | 641 | 25 | 1560073526 |  |
| 25 | 4,5 | 34 | 17 | 52 | 109 | 641 | 50 | 1560073527 |  |
| 32 | 5,0 | 42 | 12 | 36 | 160 | 706 | 50 | 1560073528 |  |
| 38 | 4,5 | 47 | 11 | 33 | 200 | 725 | 25 | 1560073529 |  |
| 38 | 4,5 | 47 | 11 | 33 | 200 | 725 | 50 | 1560073530 |  |
| 50 | 5,0 | 60 | 8 | 24 | 300 | 1483 | 25 | 1560073531 |  |

## Benzinschlauch Tricofuel

Eigenschaften:

- Kohlenwasserstoffbeständig
- Hohe Flexibilität
- Langlebig

Einsatzbereiche:

- Automobilindustrie, Bauindustrie, Chemieindustrie, Druckluftindustrie, Maschinenbau, Montagefirmen und Reparatur-/Kfz-Werkstätten
- Zum Fördern von Kohlenwasserstoffen, Ölen, Benzin, chemischen Substanzen und Druckluft

| $\begin{gathered} \text { Innen- } \varnothing \\ \mathrm{mm} \end{gathered}$ | Wandstärke mm | Außen-Ø mm | Betriebsdruck bar | Berstdruck bar | Biegeradius mm | Gewicht g/m | VE | Bestell-Nr. | $\begin{aligned} & € \\ & \mathrm{~m} \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 6,3 | 2,35 | 11,0 | 13 | 40 | 44 | 81 | 25 | 1560110905 |  |
| 6,3 | 2,35 | 11,0 | 13 | 40 | 44 | 81 | 50 | 1560110900 |  |
| 8,0 | 3,00 | 14,0 | 13 | 40 | 56 | 129 | 25 | 1560110915 |  |
| 8,0 | 3,00 | 14,0 | 13 | 40 | 56 | 129 | 50 | 1560110910 |  |
| 10,0 | 3,00 | 16,0 | 10 | 30 | 70 | 152 | 25 | 1560110925 |  |
| 10,0 | 3,00 | 16,0 | 10 | 30 | 70 | 152 | 50 | 1560110920 |  |
| 12,0 | 3,50 | 19,0 | 10 | 30 | 84 | 211 | 25 | 1560110935 |  |
| 12,0 | 3,50 | 19,0 | 10 | 30 | 84 | 211 | 50 | 1560110930 |  |
| 15,0 | 4,00 | 23,0 | 10 | 30 | 105 | 297 | 25 | 1560110945 |  |
| 20,0 | 4,00 | 28,0 | 10 | 30 | 140 | 373 | 25 | 1560110955 |  |
| 20,0 | 4,00 | 28,0 | 10 | 30 | 140 | 373 | 50 | 1560110950 |  |
| 25,0 | 3,75 | 32,5 | 8 | 25 | 175 | 420 | 25 | 1560110965 |  |
| 25,0 | 3,75 | 32,5 | 8 | 25 | 175 | 420 | 50 | 1560110960 |  |
| 30,0 | 4,50 | 39,0 | 8 | 25 | 210 | 603 | 25 | 1560110975 |  |

Technische Info:

| Seele: | Weich-PVC |
| :--- | :--- |
| Einlage: | Polyester |

Decke: Weich-PVC
Farbe: grün-transparent
Temperaturbereich: $-15^{\circ} \mathrm{C}$ bis $+60^{\circ} \mathrm{C}$

Weitere Farben (unter Berücksichtigung von Mindestmengen) auf Anfrage lieferbar.


## Info

