

Gruppe

12

-5°C bis +60°C



Anwendung

Zum Durchleiten von Wasser, Säuren, Basen und Laugen, für Be- und Entwässerungsvorhaben in der Landwirtschaft. Absaugen und Transport von Flüssigkeiten. An landwirtschaftlichen Maschinen zum Transport von Saatgut.

Erfüllt die 2002/95/EC (RoHS) und 1907/2006/EC (REACH)

Preise (zzgl. gesetzl. MwSt.) und technische Daten: Stand 01.01.2008

| Artikel- Nummer | Innen Ø mm | Außen Ø mm | Wand- stärke mm | Gewicht gr./mtr | Biege- radius mm | Betriebs- druck bar | Vakuum- festigkeit mm WS | Rollenlänge mtr | Preis EURO mtr |
|--------------------|------------------|------------------|-----------------------|--------------------|------------------------|---------------------------|--------------------------------|--------------------|----------------------|
| | +/- 5% | +/- 5% | +/- 5% | +/- 5% | | kurzzeitig | | | |
| 12 013 | 13 | 18,6 | 2,8 | 190 | 55 | 7 | 7000 | 50 | 1,59 |
| 12 016 | 16 | 21,6 | 2,8 | 210 | 70 | 7 | 7000 | 50 | 1,67 |
| 12 019 | 19 | 24,6 | 2,8 | 240 | 80 | 7 | 7000 | 50 | 2,08 |
| 12 025 | 25 | 30,6 | 2,8 | 290 | 110 | 7 | 7000 | 50 | 2,56 |
| 12 030 | 30 | 35,6 | 2,8 | 360 | 130 | 7 | 7000 | 50 | 3,27 |
| 12 032 | 32 | 37,6 | 2,8 | 380 | 140 | 7 | 7000 | 50 | 3,44 |
| 12 038 | 38 | 44,4 | 3,2 | 490 | 180 | 6 | 7000 | 50 | 4,08 |
| 12 040 | 40 | 46,4 | 3,2 | 510 | 190 | 6 | 7000 | 50 | 4,48 |
| 12 045 | 45 | 51,6 | 3,3 | 570 | 220 | 5 | 7000 | 50 | 5,21 |
| 12 050 | 50 | 56,8 | 3,4 | 690 | 240 | 5 | 7000 | 50 | 6,00 |
| 12 055 | 55 | 63,2 | 4,1 | 920 | 250 | 5 | 6000 | 50 | 7,27 |
| 12 060 | 60 | 68,4 | 4,2 | 960 | 270 | 5 | 6000 | 50 | 7,87 |
| 12 065 | 65 | 73,6 | 4,3 | 1100 | 290 | 5 | 6000 | 50 | 8,46 |
| 12 075 | 75 | 84,8 | 4,9 | 1450 | 370 | 4 | 6000 | 50 | 10,73 |
| 12 080 | 80 | 89,8 | 4,9 | 1530 | 400 | 4 | 6000 | 50 | 12,09 |
| 12 090 | 90 | 99,8 | 4,9 | 1730 | 450 | 4 | 6000 | 50 | 13,95 |
| 12 100 | 100 | 110,6 | 5,3 | 2100 | 500 | 4 | 5000 | 50 | 16,08 |

Die technischen Daten wurden ermittelt bei 20°C Umgebungstemperatur.

Technische Daten

Konstruktion: Saugschlauch mit eingebetteter weisser Hart-PVC-Spirale

Temperaturbereich: -5°C bis +60°C

Eigenschaften: Hervorragende Druck- und Vakuumwerte, sehr gute Elastizität und Knickbeständigkeit.

Beständigkeit: Siehe Beständigkeitsliste PVC.