



### Lebensmittelförder-, Reinigungs- und Dampfschlauch

Water PN .. bar max. 100°C / Steam PN 6 bar max. 164°C - EG1935/2004 - BFR XXI Kat. 2 - FDA CFR 21 § 177.2600

|                             |  |                           |  |
|-----------------------------|--|---------------------------|--|
| Norm                        | BfR XXI:2002 (Kat. 2), EN ISO 1307:2008, EU 1935/2004, FDA (CFR 21 § 177.2600) | Innenseele                | Glatt  |
| Max. Betriebsdruck Dampf    | 6 bar  | Farbe Innenseele          | Weiss  |
| Platzdruck Dampf            | 60 bar   | Material Aussendecke      | Modifiziertes Elastomer                          |
| Min. Temperatur             | -35 °C   | Farbe Aussendecke         | Blau   |
| Max. Temperatur Heisswasser | +100 °C  | Beständigkeit Innenseele  | Bis zu max. 15% Alkohol                          |
| Max. Temperatur Dampf       | +164 °C  | Beständigkeit Aussendecke | Geflügelfett, Pflanzliche Fette, Tierische Fette |
| Material Innenseele         | NBR  | Einlagen                  | Gewebeeinlagen                                   |

| Ø Innen (mm) | Wand (mm) | Ø Aussen (mm) | Max. BD Heisswasser (bar) | PD (bar) | Biegeradius (mm) | Decke     | Gewicht (kg/mtr) | Länge (mtr) |
|--------------|-----------|---------------|---------------------------|----------|------------------|-----------|------------------|-------------|
| 10,0         | 4,5       | 19,0          | 30                        | 90       | 55               | Glatt     | 0,290            | 40          |
| 13,0         | 5,0       | 23,0          | 30                        | 90       | 65               | Glatt     | 0,430            | 40          |
| 19,0         | 6,0       | 31,0          | 30                        | 90       | 100              | Glatt     | 0,600            | 40          |
| 25,0         | 6,0       | 37,0          | 30                        | 90       | 125              | Glatt     | 0,800            | 40          |
| 32,0         | 7,0       | 46,0          | 20                        | 60       | 195              | Gewickelt | 1,100            | 40          |
| 38,0         | 8,0       | 54,0          | 20                        | 60       | 250              | Gewickelt | 1,600            | 40          |
| 50,0         | 8,0       | 66,0          | 20                        | 60       | 350              | Gewickelt | 1,800            | 40          |

**Anwendung:** Geeignet für den Transport von flüssigen Lebensmitteln wie Milch und Milchprodukten, verschiedenen Säften, pflanzlichen und tierischen Fetten und Ölen. Kann auch als Niederdruckdampfschlauch eingesetzt werden, so dass er als Reinigungsschlauch in Grossküchen, Schlachthöfen, Lebensmittelverarbeitungsbetrieben usw. verwendet werden kann. Sehr flexibel und daher sehr gut für Haspelanwendungen geeignet. Die Außendecke ist beständig gegen tierische, pflanzliche und Geflügelfette. Lassen Sie bitte nach dem Gebrauch Wasser oder Dampf ab und den Schlauch gut trocknen. Dies verringert das Risiko von Popcorning erheblich.

**Bemerkung:**

- Anschnitte möglich
- Nach Gebrauch Wasser oder Dampf ablassen

**Lieferprogramm:**

Schläuche ♦ Armaturen ♦ Kugellager ♦ Keilriemen ♦ Antriebselemente ♦ Industriebedarf