

# Dampfschläuche

## Molkereidampfschlauch Vapore FDA Heisswasserreinigungsschlauch für Lebensmittelindustrie

Seele: EPDM, weiss, glatt, dampfbeständige Qualität, FDA und BgVV-geprüfte und freigegebene lebensmittelechte Qualität, frei von Phthalaten

Einlagen: kräftig gewickelte Cord-Gewebeeinlagen

Deckblatt: EPDM, blau, beständig gegen pflanzliche sowie tierische Fette, unempfindlich gegen gebrauchts- und handelsübliche Reinigungsmittel, frei von Phthalaten

Beständig: fetthaltige Lebensmittel, tierische und pflanzliche Öle und Fette, handelsübliche Reinigungsmittel

Beschreibung + Einsatzgebiete: Molkereidampfschlauch der höchsten Qualitätsstufe zur Verwendung als Reinigungs- und Dampfschlauch in Molkereien, Käsereien, Schlachthöfen und lebensmittelverarbeitenden Industrien

Rollenlänge: 40 m

Betriebstemperatur: +95 °C Heisswasser, +164 °C Sattdampf

Art-Nr. Innen-Ø Wandstärke Aussen-Ø Betriebsdruck min. zul. Bie- geradius Gewicht Preis

	mm	mm	mm	bar bei 164°C	mm	g/m	CHF/m
<b>203.13</b>	13	5	23	6	100	340	17.00
<b>203.16</b>	16	5	26	6	120	450	18.70
<b>203.19</b>	19	6	31	6	160	590	20.50
<b>203.25</b>	25	7	39	6	200	890	30.40

Rabatt: 40 m 10 %, 80 m 20 %

Sicherheitsfaktor

bei + 95 °C Betriebsdruck 20 bar ≥ 3facher Betriebsdruck

bei + 164 °C Betriebsdruck 6 bar ≥ 10facher Betriebsdruck

