

GOODALL Gummischlauch Milko SD Lite, NR Saug-/ Druckschlauch Lebensmittel 6 bar; gemäß EC1935/2004, FDA und BfR



Merkmale

Serie: MILKO

Typ: SD

Anwendung

- Lebensmittelsaug- und Druckschlauch (SD), geeignet unter anderem zur Förderung von flüssigen Lebensmitteln, insbesondere Milch- und Molkereiprodukten
- Geeignet zum Befüllen und Entladen von Milchsammelwagen
- Auch zur Förderung von alkoholischen- und alkoholfreien Getränken geeignet
- Leicht im Gewicht und einfach zu handhaben durch optimierte Ergonomie für den Anwender
- Erfüllt zahlreiche internationale Vorschriften
- Gute Beständigkeit gegen Abknicken. Formstabil
- Einfach zu reinigen aufgrund glatter Innenseite
- Nicht abfärbende, abriebfeste Decke
- Empfohlen in: Lebensmittel und Getränke

Technische Informationen

Temperaturbereich

- -30 °C bis +85 °C
- Ausdampfbar bis 130 °C (max. 30 Minuten)

Berstdruck

- Mindestens 18 bar
- Sicherheitsfaktor 3:1

Konstruktion

Innenwand

- NR-Gummi, weiß, glatt und nahtlos extrudiert
- exzellente Beständigkeit gegen die meisten handelsüblichen Reinigungsmittel [bitte fordern Sie unsere separate Reinigungsempfehlung an]

Einlagen

- Mehrere, geflochtene hochfeste Textileinlagen
- Kunststoffspirale (NW 102 mit Stahlschleife)

Außenwand

- NBR-Gummi, blau, glatt
- Hitze, witterungs- und ozonbeständig, abriebfest
- Nicht abfärbend

Ausführung

Markierung

- Weiße Markierung mit dem Text: "GOODALL MILKO SD LITE - FOOD 6 BAR - 90 PSI"

Kupplungen

- DIN 11851, DIN 11864, Tri-Clamp, SMS, Flansche, Tankwagenanschlüsse, Eritite-Kupplungen etc.

Montageart

- Presshülsen oder Klemmschalen

Genehmigung

Normen/Zulassungen

- EC 1935/2004 - EU 10/2011
- FDA 21 CFR 177.2600
- BfR
- Frei von Inhaltsstoffen tierischen Ursprungs (ADI-free)

Optionen

Anmerkung

- EC 1935/2004 - EU 10/2011 schreiben vor, dass der Schlauch nachverfolgbar sein muss. Die MILKO-Schläuche sind über ihre gesamte Länge mit Chargennummern versehen

Komplette Montage

- ERIKS kann den MILKO SD LITE mit hygienisch aufgespressten, lebensmitteltauglichen Edelstahl-Kupplungen versehen