

# AGRA4TANKERS

SAUG- UND DRUCKSCHLAUCH FÜR FETTIGE LEBENSMITTEL



## ANWENDUNG

Lebensmittel-Saug- und Druckschlauch zum Durchleiten von Milch und fetthaltigen Nahrungsmitteln, Licht äußerst flexibel und außergewöhnliche Abriebfestigkeit. Produkt ideal für die Entladung von Milchtankern

## INNENSEELE

Weiß, glatt, Lebensmittelqualität **NBR**, geruchs- und geschmacksfrei

## EINLAGEN

Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe

## DECKE

Blau, glänzend, **NBR**-Qualität mit einem weißen thermoplastischen Spirale, abrieb-, ozon- und witterungsbeständig

## BETRIEBSTEMPERATUR

-40°C +80°C dampfsterilisierung +110°C Für max 30 Minuten

## NORMEN

FDA Titel 21 Art. 177.2600 (f) für fetthaltige Lebensmittel, BfR, ADI frei, PHTHALATE free, D.M. 21/03/73, CE 1935/2004

| ID   |       | WEIGHT | WP  |     | BP  |     | BENDING RADIUS | VACUUM | COIL LENGTH | WALL | SPIR DIAM |
|------|-------|--------|-----|-----|-----|-----|----------------|--------|-------------|------|-----------|
| mm   | inch  | kg/m   | bar | psi | bar | psi | mm             | bar    | m           |      |           |
| 51   | 2     | 1.50   | 10  | 150 | 30  | 450 | 110            | 0.7    | 40          | 4.5  | 6         |
| 63.5 | 2 1/2 | 1.81   | 10  | 150 | 30  | 450 | 138            | 0.7    | 40          | 5    | 6         |
| 76   | 3     | 2.18   | 10  | 150 | 30  | 450 | 170            | 0.7    | 40          | 5    | 8         |
| 102  | 4     | 2.88   | 10  | 150 | 30  | 450 | 230            | 0.7    | 40          | 7    | 8         |

Andere Durchmesser und Drücke sind auf Anfrage erhältlich. Die technischen Daten, Strukturen und Polymere können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.