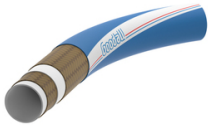


GOODALL Rubber slang Nutralon, NBR voedingsmiddelen persslang 17 bar; volgens EC1935/2004, EU 10/2011, FDA, BfR, USDA en 3A



Kenmerken

Serie: Nutralon

Toepassing

- zeer flexibele persslang (D) voor voedingsmiddelen: geschikt voor transport van melkproducten, dierlijke vetten, plantaardige oliën, vruchtensappen, etc.
- gemakkelijk te reinigen door de gladde binnenwand
- eveneens geschikt voor lage druk stoom als reinigingsslang
- laat zich niet makkelijk vervormen en weerstaat incidenteel overrijden
- geschikt voor lichte onderdruk; bij zuig toepassingen
- voor zuig toepassingen tot 90% zie het SD type met stalen spiraal
- Aanbevolen in: Voedingsmiddelen

Technische informatie

Temperatuurbereik

- -30 °C tot +100 °C
- uitstoombaar tot 130 °C (max. 20 minuten)

Barstdruk

- minimaal 68 bar
- veiligheidsfactor 4:1

Constructie

Binnenwand

- wit NBR rubber
- spiegelglad, homogeen en naadloos geëxtrudeerd
- reuk- en smaakloos, ftalaat en weekmaker vrij
- bestand tegen dierlijke en plantaardige oliën en vetten
- bestand tegen de meest gebruikelijke reinigingsmethoden

Inlagen

- 2 gevlochten synthetische inlagen, hittebestendig
- onvervormbaar en knikvast
- licht vacuümbestendig

Buitenwand

- blauw CR rubber

- glad met doekafdruk
- zeer slijtvast en verouderingsbestendig
- bestand tegen dierlijke plantaardige oliën en vetten
- laat geen strepen achter

Uitvoering

Markering

- witte markering met tekst: "GOODALL NUTRALON - FOOD 17 BAR - 250 PSI"
- ingedrukte tekst: "N2920 - NUTRALON - DN * - 17 BAR - 250 PSI - MEETS FDA, BFR, EC1935/2004, 3A 18.0 CLASS I & USDA REQUIREMENTS - MFR C-Y-M - MADE IN CANADA 10001"

Koppelingen

- DuraCrimp Food: DIN 11851, BSM/RJT, SMS, IDF, DS, DIN 11864, Tri-clamp, maar ook flenzen, tankwagens koppelingen, Eritite [Cam & Groove] koppelingen, etc.

Montagewijze

- pershulzen of klemschalen

Goedkeuring

Norm/toelatingen

- EC1935/2004 - EU 10/2011 A,B,C,D1,D2,E (getest door een onafhankelijke laboratorium)
- FDA 21 CFR 177.2600
- BfR
- USDA
- 3A (18.0 CLASS I)
- ADI-free

Opties

Opmerkingen

- De EC1935/2004 - EU 10/2011 schrijven voor dat de slang traceerbaar moet zijn. Daarom is deze slang voorzien van batchnummers over de gehele slanglengte.
- Goodall® DuraCrimp® Food is een concept ontwikkeld door ERIKS, op maat gemaakt voor de rubberen voedingslangen van Goodall®, met een speciaal ontwerp van koppelingen en pershulzen. Deze garanderen een hygiënische verbinding, glad,

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.

zonder "dode" ruimte tussen pilaar en binnenwand van de slang.

Complete assemblage

- ERIKS kan de Nutralon voorzien van sanitair en aseptische opgeperste RVS voedingsmiddelen koppelingen.

Opties

- druktestrapport

- duidelijke lasergravering op draaibare graveerbus
- rubberen stootringen en berubberde wartels
- RVS anti-knikslang

Inwendige diameter	Wanddikte	Buitendiameter	Maximale werkdruk	Minimum barstdruk	Vacuümbestendigheid bij 20 °C	Min. buigradius	Rollengte	Gewicht	Artikel
mm	mm	mm	bar	bar	%	mm	m	kg/m	
13	5	23	17	68	50	90	40	0.57	12948412
19	6	31	17	68	50	125	40	0.67	12948413
25	6	37	17	68	50	150	40	0.8	12948414

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.