

CLEAN-TEK™

1710

Paineletku
Tryckslang
Pressure hose
Напорный рукав



Käyttökohteet:

Kuumavesi- ja höyryletku elintarviketeollisuuden pesu- ja puhdistuskäyttöön. Sisäkumina uusi FDA-hyväksytty elintarvikelaatu. Pintakumi kestää eläin- ja kasvisrasvoja.

KÄYTTÖLÄMPÖTILA:
-30°C...+120°C

RAKENNE:

Sisäkumi: valkoinen EPDM, FDAhyväksytty elintarvikelaatu
Vahvikkeet: tekstiili
Pintakumi: sininen EPDM, sileä käärenejälki
Varmuuskerroin: 3

MUUTA:

Ennen elintarvikettäkäyttöä letkut on huuhdeltava 5 % soodaliuoksella. Kysy vaihtoehtoisista pesuja desinfiointisuosituksista myyjiltämme.

Liitinsuosituksena meijeriliitin s. 64 tai kierrelitiin s. 67. Kiristinsuosituksena on puristusliitos s. 65 tai EN 14420-3 mukaiset kiristimet s. 70.

Användningsområden:

Livsmedelsgodkänt varmvatten och ångslang särskilt för tvättning och rengöring i livsmedelsindustri. Invändigt nya FDA-godkänt livsmedelskvalitet. Ytan tål också djur- och växtfett.

TEMPERATUROMRÅDE:
-30°C...+120°C

KONSTRUKTION:

Invändigt: vitt EPDM, FDA-godkänt livsmedelskvalitet
Armering: textil
Utvändigt: blått EPDM, slät vävmonstrad yta
Säkerhetsfaktor: 3

MER:

Före livsmedelsanvändning måste slangarna spolras med 5 % sodalösning. Be om alternativa rengöring och desinfektion rekommendationer från vår försäljning.

Rekommenderat koppling är mejerikoppling s. 64 eller gängkoppling s.67. Rekommenderat klämma är pressklämma s. 65 eller klämma enligt EN 14420-3 s. 70.

Applications:

Hot water and steam hose for washing and cleaning purposes in food industry. Inner tube made of new FDA-approved food quality material. Cover sustains also animal and vegetable fat.

TEMPERATURE RANGE:
-30°C...+120°C

CONSTRUCTION:

Tube: white EPDM, FDA-approved food quality
Reinforcement: textile
Cover: blue EPDM, smooth finish with wrapped cover
Safety factor: 3

NOTE:

Before using in food industry the hoses must be washed with 5% soda solution. Ask alternative washing and disinfection recommendations from our sales.

We recommend dairy coupling p. 64 or thread hose coupling p. 67. Recommended clamps are swaged clamp p. 65 or hose clamp according EN 14420-3 p. 70.

Области применения:

Рукав для горячей воды и пара, промывки и очистки в пищевой промышленности. Внутренний, новый слой резины пищевого качества одобрен FDA. Верхний слой резины устойчив к животным и растительным жирам.

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА:
-30°C...+120°C

КОНСТРУКЦИЯ:

Внутренний слой: белый EPDM, одобрен FDA, пищевое качество
Арматура: текстиль
Верхний слой: голубой EPDM, гладкая поверхность
Фактор безопасности: 3

ПРИМЕЧАНИЕ:

Перед использованием в пищевой промышленности рукав промыть 5% содовым раствором. Рекомендации промывки и дезинфекции спрашивайте в отделе продаж.

Рекомендуем соединение для пищевых рукавов стр.64 или резьбовое соединение стр.67. Креплением к нему можно использовать обжимной фитинг стр. 65 или соответствующие стандарту EN 14420-3 хомуты стр. 70.

Product code	Ø i.d. mm	Ø o.d. mm	Working press. MPa	Bending radius mm	Weight kg/m	Length m
CLEAN25013	13	23	2,5	80	0,40	40
CLEAN15016	16	26	1,5	120	0,40	40
CLEAN15019	19	29	1,5	160	0,50	40
CLEAN15025	25	35	1,5	200	0,60	40
CLEAN15032	32	43	1,5	220	0,80	40
CLEAN15038	38	50	1,5	250	1,10	40
CLEAN15050	50	66	1,5	300	1,60	40