

ООО ТЕХПОСТ
125367, г. Москва, Волоколамское шоссе, д.60/2
Тел. / факс. (499) 504-43-63 (многоканальный)
Тел. (499) 190-79-80; (499) 190-02-20
WEB: www.tehpost.ru
E-mail: info@tehpost.ru
ИНН 7733585138 КПП 773301001
Р./сч 40702810560030681301
К./сч 30101810400000000555
ОАО «ПРОМСВЯЗЬБАНК» г. Москва
БИК 044525555



Промышленное оборудование

РУКАВ НАПОРНЫЙ ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ЖИРОВ



Страна производителя: Финляндия

Применение:

- Рукав предназначен для подачи, перекачки, а также слива жидких и густых пищевых продуктов: пива, вина и виноматериалов, слабоалкогольных и безалкогольных напитков, соков, соусов, йогурта, мороженого, молока и кисломолочных продуктов, растительного масла, животных жиров, рассола и многих других продуктов;
- Рукав напорный резиновый разработан специально для пищевой промышленности, а также для других отраслей промышленности с высокими требованиями гигиены: предприятия производства косметики и фармацевтические производства;
- Рукав предназначен для работы в контакте с растительными и животными жирами.

Внутренний слой: белая маслостойкая резина NBR пищевого качества. Рукав внутри и снаружи гладкий, легко чистится и промывается, не оставляя следов продукта.

Наружный слой: износостойкая резина NBR. Рукав внутри и снаружи гладкий, легко чистится и промывается, не оставляя следов продукта.

Усиление: армированный внутри стенок тройным текстильным каркасом.

Химстойкость: стойкий к каустику, многим растворам кислот и щелочей слабых концентраций.

Устойчивость к растительным и животным жирам: да

Фактор безопасности: 4:1

Диапазон рабочих температур: от -30°C до +80°C. Допускается кратковременное пропаривание с температурой до +130°C.

Примечание: перед использованием шланг следует промыть 5% содовым раствором. Допустима кратковременная обработка горячей водой или паром.

Внутр. Ø	Наружн. Ø	Раб. давление	Вакуум	R min
мм	мм	МПа	МПа	мм
13	23	1.0	0.07	80
19	29	1.0	0.07	115
25	37	1.0	0.05	150
40	58	1.0	0.05	230
50	70	1.0	0.05	290
65	89	1.0	0.05	440