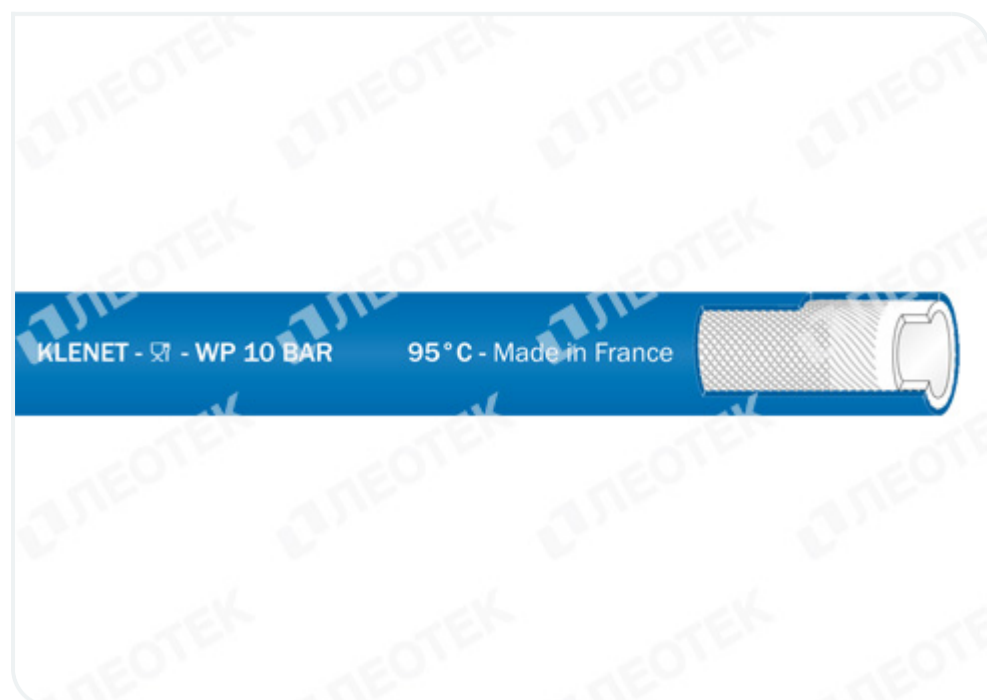


Рукав для промывки и очистки Trelleborg KLENET



Применение: Рукав для промывки и очистки в пищевой промышленности, рукав для молокозаводов, консервных заводов, для использования на скотобойнях и т.д.

Преимущества:

- Очень хорошая устойчивость к высоким температурам
- Гладкое, светлое, не маркое покрытие для удобства пользования
- Превосходная устойчивость к животным и растительным жирам
- Не содержит фталата

Внутренний слой: NBR резина, гладкий, белого цвета, маслостойкий, для пищевой промышленности

Усиление: усиленная синтетическая оплетка

Наружный слой: NBR/PVC резина, гладкий, синего цвета, маслостойкий, устойчив к климатическому воздействию

Рабочая температура: -20°C +95°C




Разрешение/стандарт: EU регулирующие положения № 1935/2004, 2023/2006. FDA регулирование № 21 CFR 177.2600. Немецкое законодательство: BfR рекомендация XXI cat.3. Французское законодательство. Все соответствующие испытания (Франция и FDA) были проведены французским институтом Пуатье (IANESCO) и подтверждены.

Соединения/фитинги: Доступны специально разработанные фитинги.

Дополнительная информация: Не рекомендуется использовать с пистолетами для промывки.

Маркировка:



Внутренний диаметр (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
  	Санкт-Петербург	Екатеринбург	Новокузнецк			
	+7 (812) 677 71 55	+7(343) 345 63 08	+7(3843) 20 97 28			

ООО «Опытный механический завод «Леотек», ИНН 7805406976, КПП 780501001. www.leotec.ru

13,0	21,4	10	30	80	0,30	20-40-60-120
16,0	25,0	10	30	95	0,38	20-40-60-120
19,0	28,4	10	30	115	0,48	20-40-60
25,0	35,0	10	30	155	0,62	20-40-60

Допуск по длине: $\pm 1\%$ (Стандарт ISO 1307).



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28