

Характеристики

Температура min.	-40 °C
Рабочие среды	Молоко
Цвет	синий
Особые признаки	Не содержит фталатов согласно 1907/2006 / EG (REACH)
Вставка	Высокопрочная синтетическая текстильная прослойка и спираль из стальной проволоки
Допуск	FDA (CFR 21 §177.2600) РЕКОМЕНДАЦИЯ BFR XXI КАТ. 2 DM 21.03.73 E SEQUENTI EUROPEAN REGLEMENT 1935/2004/CE ЯПОНИИ MHLW, ПРИМЕЧАНИЕ № 370,1959 И № 201,2006 RAL REGISTRATION G-72
Внутренний слой	odourless, toxin-free special NR rubber, generally suitable for use with foodstuffs, white
Температура макс.	80 °C
Продавливающее усилие	30 bar
Наружный слой	Синтетическая резина с высокой износо-, озono- и атмосферостойкостью
Норма	В соответствии с европейскими нормами и директивами FDA ISO 1307
Рабочее давление	10 bar
Область применения	Пищевая промышленность



Указания

При очистке промывочными средствами шланг может кратковременно выдерживать температуру до 110 °C.

Артикул

Наименование	Дюймы	Внутренний Ø пот.	Наружный Ø пот.	Толщина стенок	Мин. радиус изгиба
MILKSD19-6	3/4"	19,0	31,0	6,0	75
MILKSD25-6	1"	25,0	37,0	6,0	75
MILKSD32-6	1.1/4"	32,0	44,0	6,0	95
MILKSD38-7	1.1/2"	38,0	52,0	7,0	115
MILKSD40-7	1.1/2"	40,0	54,0	7,0	115
MILKSD45-7	1.3/4"	44,5	59,0	7,0	140
MILKSD51-7.5	2"	50,8	66,0	7,5	150
MILKSD63-7.5	2.1/2"	63,5	75,5	6,0	190
MILKSD75-8	3"	76,0	90,0	7,0	230