

ПАСПОРТ

Фильтрующие элементы, предназначенные для фильтрации молока под давлением.

Молочные фильтры одноразового пользования изготавливаются посредством ультразвуковой сварки из иглопробивного термоскрепленного полотна, выработанного из полиэфирного и полипропиленового волокна. Уникальность полотна заключается в его пористой двухслойной структуре, обеспечивающей тонкость фильтрации и в то же время высокую пропускную способность. Материал обладает плоской структурой и удерживает незначительное количество молока, благодаря чему уменьшается вероятность размножения бактерий в период остановки доильного оборудования. Основные размеры молочных фильтров на отечественные и импортные доильные установки «DeLaval», «Gascoigne Melotte» и др.:

	Артикул, размеры фильтра, мм					
	C2.04.046008.00 (тип 1), 460 x 78 мм	C2.04.062006.00 (тип 2), 620 x 60 мм	C2.04.063008.00 (тип 3), 627 x 78 мм	C2.04.061010.00 (тип 4), 610 x 95 мм	C2.04.063006.00 (тип 5), 630 x 60 мм	C2.04.040008.00 (тип 6), 400 x 78 мм
Длина (от открытого конца до внутреннего края шва), мм	455+3	618+4	627+4	610+4	627+4	400+3
Ширина (между внутренними краями шва), мм	78+2	63+2	78+2	95+2	58+2	78+2
Поверхностная плотность полотна, гр./м.кв.	140	140	140	140	140	140
Кол-во в коробке, шт	700	750	650	450	750	700

Молочные фильтры упаковываются в ящик из гофрированного картона 450-750 шт. Общий вес ящика с фильтрами составляет не более 10 кг.

Кроме того, предлагаем материалы для фильтрации молока и пищевых жидкостей, в рулонах.

иглопробивное термоскрепленное поверхностной плотностью 80 гр./мкв. - арт.С1.320.080.08.

иглопробивное термоскрепленное поверхностная плотность 120 гр./мкв. - арт.С1.320.120.08.

иглопробивное термоскрепленное поверхностная плотность 160 гр./мкв. - арт.С1.320.160.01.

иглопробивное термоскрепленное поверхностная плотность 140 гр./мкв. - арт.С1.320.140.01.

полотно клееное на пищевых латексах, поверхн. плотность арт. С1.100.080.88.

Для обтирки вымени животных предлагаем полотно нетканое протирачное поверхностной плотностью 160 гр./кв.м., цвет- белый, арт. С1.380.160.070.

Материал выпускается по ТУ, в рулонах. Ширина полотна и намотка в рулоне изготавливается по заявке Покупателя. Материал обладает водопоглощающими свойствами. На продукт оформлена Декларация о соответствии Таможенного союза и Экспертное заключение.

* Указанные цены действуют при минимальном объеме заказа фильтров или полотна:

фильтры- от 10000 шт.,

полотно арт. С1.100.080.08 от 5000 м.кв.,

полотна иглопробивные термоскрепленные, арт. С1.320.XX.XX и С1.380.XX.XX — от 2000 м.кв.