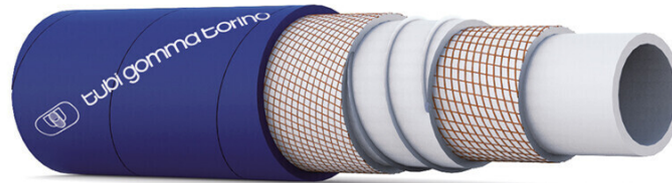


AGRAMILK SD /6

НАПОРНО-ВСАСЫВАЮЩИЙ РУКАВ ДЛЯ ПОДАЧИ ЖИРО-СОДЕРЖАЩИХ ПРОДУКТОВ



Применение

Напорно-всасывающий рукав для молока и жирно-содержащих продуктов

Внутренний слой

NBR резина, гладкий, белого цвета, для пищевой промышленности, без запаха и вкуса

Усиление

Усиленная синтетическая оплетка, со спиралью из стальной проволоки

Наружный слой

NBR резина тканевидная, гладкий, синего цвета, устойчивый к истиранию и к климатическому воздействию

Рабочая температура

-40 °C+80°C стерилизация при 110°C в течение 30 минут

Разрешение/стандарт

FDA раздел 21 пункт .177.2600(f) для жиросодержащих продуктов, BfR, не содержит ADI, не содержит PHTHALATE. D.M. 21/03/73, CE 1935/2004

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	VACUUM	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	bar	m
19	3/4	29	1 9/64	0.65	6	90	18	270	40	0.9	40
25	1	35	1 3/8	0.82	6	90	18	270	55	0.9	40
30	1 3/16	42	1 21/32	1.19	6	90	18	270	70	0.9	40
32	1 1/4	44	1 47/64	1.25	6	90	18	270	74	0.9	40
38	1 1/2	50	1 31/32	1.45	6	90	18	270	86	0.9	40
40	37/64	52	2 15/32	1.51	6	90	18	270	90	0.9	40
51	2	64	2 17/32	1.96	6	90	18	270	112	0.9	40
60	2 23/64	73	2 7/8	2.33	6	90	18	270	130	0.9	40
63.5	2 1/2	77	3 5/16	2.45	6	90	18	270	136	0.9	40
65	2 9/16	79	3 7/64	2.76	6	90	18	270	140	0.9	40
70	2 3/4	84	3 5/16	2.82	6	90	18	270	150	0.9	40
76	3	90	3 35/64	2.97	6	90	18	270	160	0.9	40
80	3 5/32	94	3 45/64	3.13	6	90	18	270	175	0.9	40
90	3 35/64	104	4 15/16	3.76	6	90	18	270	330	0.9	40
102	4	116	4 9/16	6.70	6	90	18	270	380	0.9	40
152	6	172	6 49/64	11.00	6	90	18	270	580	0.9	40

Другие размеры и рабочее давление по запросу. Техническая информация, состав и структура резины могут быть изменены без уведомления

Маркировка

