

ПИЩЕВЫЕ РУКАВА

В процессе производственной деятельности пищевой промышленности используются различные виды шлангов для молока, питьевой воды, жиров, спирта и так далее. Производство пищевых продуктов специфично и требует соблюдения санитарно-гигиенических норм, поэтому применение для пищевых продуктов шлангов, которые не предназначены для них, может не просто ухудшить качество готового продукта по причине присутствия различных не свойственных ему запахов и вкусов, но и причинить вред здоровью человека.



серия BAIKAL

высокотемпературный рукав для воды и пищевых продуктов, 10 Бар.

Технические параметры:

Тип рукава	Напорно-всасывающий
Рабочая температура	- 20 °С...+ 120 °С
Внешний слой	Гладкий синий слой из EPDM, устойчивый к истиранию, озону и атмосферным осадкам
Внутренний слой	Гладкий белый слой из UHMWPE, устойчивый к жирам и спирту
Усиление	Навивка из углеродистой стали, текстильный каркас
Обработка рукава	Кратковременная паром до 170°С или 2% раствором азотной кислоты до +50°С или 2% раствор фосфорной кислоты или 5% раствор гидрокарбоната натрия
Длина бухты, м	40
Маркировка	BAIKAL TITAN LOCK UHMWPE FOOD SD HOSE W.P 10BAR -145PSI



Диаметр, мм		Давление, Бар		Вес, кг/м	Радиус изгиба, мм	Артикул
внут.	внешн.	рабочее	на разрыв			
20	31	10	30	0,72	95	TL020BK
25	36	10	30	0,84	125	TL025BK
32	45	10	30	1,2	150	TL032BK
38	52	10	30	1,52	190	TL038BK
51	65	10	30	1,96	250	TL050BK
63	78	10	30	2,75	315	TL063BK
76	92	10	30	3,44	390	TL076BK
102	120	10	30	4,97	510	TL100BK