



РУКАВ CHEMIFOOD UPE 10 SD

Фото:



Пищевой напорно-всасывающий рукав, изготовленный для подачи под напором и всасывания жидких и густых пищевых продуктов: пиво, вино, крепкий алкоголь 96%, б/а напитки, соки, молоко, продукты содержащие растительные масла и жиры. Рукав стойкий ко многим растворам кислот и щелочей, кетонам, растворителям и многим другим химическим продуктам.

Технические характеристики

Рукав напорно-всасывающий.

Внутренний слой:

Пищевой марки UHMWPE (высокомолекулярный полиэтилен), белый и гладкий внутри. Рукав соответствует нормативам FDA 21 CFR 177.2600; BfR XXI cat.

Армирование:

Высокопрочный текстильный корд и стальная спираль.

Наружный слой:

Синий, гладкий (обернутая отделка), синтетический каучук, устойчивый к воздействию масла, погодных условий и химических веществ.

Рабочая температура: - 10 °С + 93 °С

Страна производитель: КНР

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внутренний Ø (мм.)	Внешний Ø (мм.)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Вакуум (бар)	Вес (кг/м)	Мин. радиус изгиба (мм.)	Бухта (м.)
25	37,6	10	30	0,85	0,95	130	40
32	45	10	30	0,85	1,2	150	40
38	51,4	10	30	0,85	1,49	200	40
51	64,4	10	30	0,85	1,92	250	40
63	78,6	10	30	0,85	2,49	300	40

МАРКИРОВКА НА РУКАВЕ

FOOD hoses CHEMIFOOD UPE 10 SD 1" W.P. 10 Bar F.D.A.Title21, 177, 2600 / ISO 9001: 2015