Рукава напорно-всасывающие ГОСТ 5398-76 класс П



Применение: Рукава резиновые напорно-всасывающие с тестильным каркасом неармированные ГОСТ 5398-76 класс П предназначены для подачи и всасывания под давлением пищевых веществ (спирт, пиво, вино, молоко, слабокислые растворы органических и других веществ, питьевая вода).

Рабочая температура: -35°C +90°C

Маркировка: на каждом рукаве на одном конце имеется рельефная или другая маркировка с указанием:

- товарного знака или наименования предприятия-изготовителя и его товарный знак;
- класса рукава;
- группы рукава;
- внутреннего диаметра;
- рабочего давления;
- длины;
- даты изготовления: месяц (квартал) и год;
- штампа технического контроля.

Номер позиции	Внутренний диаметр	Радиус изгиба (мм)	Рабочее давление (бар)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
Рукав для воды нап/вс. П-2 Ф 25 мм-10 (10 м) ГОСТ 5398-76	25	250	10	1,3	10
Рукав для воды нап/вс. П-2 Ф 32 мм-10 (10 м) ГОСТ 5398-76	32	250	10	1,5	10



Санкт-Петербург +7 (812) 677 71 55 Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28



Бесплатно по России 8 800 333 71 55 E-mail

info@leotec.ru

Рукав для воды нап/вс. П-2 Ф 38 мм-10 (10 м) ГОСТ 5398-76	38	250	10	1,8	10
Рукав пищевой нап/вс. П-2 Ф 50 мм-10 (10 м) ГОСТ 5398-76	50	300	10	2,4	10
Рукав пищевой нап/вс. П-2 Ф 65 мм-10 (10 м) ГОСТ 5398-76	65	400	10	2,8	10
Рукав пищевой нап/вс. П-2 Ф 75 мм-10 (10 м) ГОСТ 5398-76	75	400	10	3,9	10
Рукав пищевой нап/вс. П-2 Ф 100 мм- 10 (10 м) ГОСТ 5398-76	100	500	10	5,5	10
Рукав пищевой нап/вс. П-2 Ф 125 мм-4 (10 м) ГОСТ 5398-76	125	600	4	7,3	10
Рукав пищевой нап/вс. П-2 Ф 150 мм-4 (10 м) ГОСТ 5398-76	150	600	4	9,0	10
Рукав пищевой нап/вс. П-2 Ф 200 мм-4 (10 м) ГОСТ 5398-76	200	900	4	12,5	10
Рукав пищевой нап/вс. П-2 Ф 250 мм-4 (10 м) ГОСТ 5398-76	250	1400	4	16,3	10
Рукав пищевой нап/вс. П-2 Ф 300 мм-4 (10 м) ГОСТ 5398-76	300	3000	4	20,2	10



Санкт-Петербург +7 (812) 677 71 55 Екатеринбург+7(343) 345 63 08

Новокузнецк