

Рукав для очистки LM4S / SF 1500



Применение: применяется при напуске и выпуске продуктов питания с содержанием жира.

Рукав пригодный для животных и растительных масел и жиров

Производственный рукав для применения в производствах продуктов питания и напитков, для транспорта молока и молочных продуктов.

Рабочая температура: - 35 °С / + 80 °С.

Пароочистка: макс. +1 30 °С/30 мин, без давления.

Описание: Гибкий спиральный рукав напорно всасывающий

Внутренний слой: NBR, белый, гладкий, качество для продуктов питания, стойкий против жира и масла.

Усиление: текстильная оплётка, от номинального размера 65 текстильный каркас, спираль из стальной проволоки, оцинкованная

Наружный слой: PVC, синий, стойкий против истирания и старения, отпечаток от текстильного бандаж

Вакуум стойкость до -0,9 бар

Внутренний диаметр, мм	Наружный диаметр, мм	Раб. давление (макс.) бар	Радиус изгиба (мин.) мм	Масса (кг/м)	Длина бухты (макс.) м
25,0	37,0	10	85	1,00	40
32,0	44,0	10	105	1,25	40
38,0	51,0	10	120	1,45	40
40,0	50,0	10	130	1,30	40
45,0	55,0	10	150	1,50	40
50,0	64,0	10	160	2,00	40
53,0	64,0	10	170	1,90	40
65,0	79,0	10	210	2,55	40
75,0	90,0	10	250	3,20	40
80,0	96,0	10	260	3,65	40
102,0	122,0	10	330	5,50	40