

Напорно-всасывающий рукав для питьевой воды Eaton ENF005



Применение: Напорно-всасывающий рукав для питьевой воды, удобен для переработки пищевых продуктов, молока и молочосодержащих продуктов, шланг для автоцистерн.

Внутренний слой: синтетическая резина, материал одобрен FDA

Усиление: усиленная синтетическая текстильная оплетка, спираль из стальной проволоки

Наружный слой: износостойкая синтетическая резина, устойчивая к озону и атмосферному воздействию

Рабочая температура: -40°C +70°C

Тип соединений:

- Камлок
- Комбинированный ниппель

Артикул	Номинальный диаметр (мм)	Внутренний диаметр (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Радиус изгиба (мм)	Вакуум (кпа)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
ENF005-12BU-	19	19,0	31,0	10,5	31,5	60	94,8	0,73	40-61
ENF005-16BU-	25	25,4	38,0	10,5	31,5	80	94,8	0,98	40-61
ENF005-20BU-	31	31,8	45,0	10,5	31,5	100	94,8	1,26	40-61
ENF005-24BU-	38	38,1	52,0	10,5	31,5	120	94,8	1,69	40-61



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

EHF005-28BU-	45	44,5	58,5	10,5	31,5	145	94,8	1,87	40-61
EHF005-32BU-	51	50,8	66,0	10,5	31,5	165	94,8	2,34	40-61
EHF005-40BU-	60	63,5	78,5	10,5	31,5	250	94,8	2,86	40-61
EHF005-48BU-	80	76,2	93,0	10,5	31,5	380	94,8	3,81	40-61
EHF005-64BU-	102	101,6	118,5	10,5	31,5	500	94,8	4,84	40-61

* Дополнительные цвета доступны в ВК-черном или RD-красном



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28