

Бортник

Напорный пищевой резиновый рукав для воды и пара

Описание

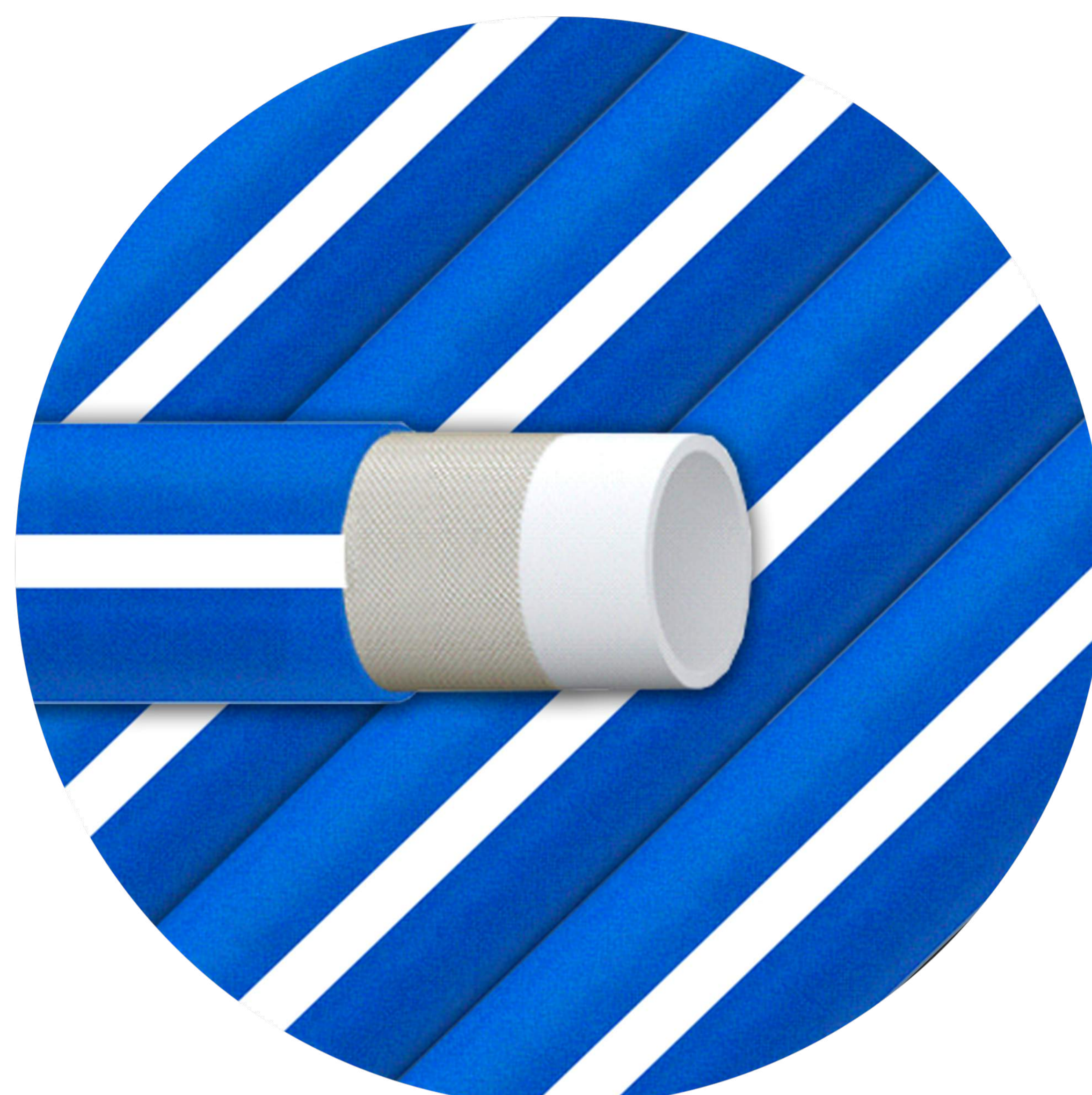
Внешний слой изготовлен из синей долговечной резины EPDM. Внутренний слой — из белой резины EPDM. Усилен оплёткой из высокопрочного синтетического текстильного волокна.

Преимущества

- суперпрочный рукав с большим сроком службы;
- соответствует требованиям FDA, не содержит ингредиентов животного происхождения;
- устойчив к механическим воздействиям, высоким температурам и слабоагрессивным средам.

Применение

- для открытых паровых систем и систем с горячей водой в пищевой промышленности;
- используется в промывочных процессах на целлюлозно-бумажных фабриках, заводах по производству продуктов питания, где требуется рукав с оболочкой, не оставляющей следов.



Рабочая температура: от -30 до +164 °C

Производство: Турция

Артикул	Внутренний диаметр, мм	Наружный диаметр, мм	Вес, кг/м	Рабочее давление, бар	Разрывное давление, бар	Радиус изгиба, мм	Длина бухты, м
8002675	19	31	0,60	20	60	133	40
8002676	25	37	0,70	20	60	175	40
8002677	32	45	0,90	20	60	225	40
8002678	38	51	1,20	20	60	270	40
8002679	51	65	1,50	20	60	360	40
8002680	63	79	2,10	20	60	440	40
8002681	76	94	2,90	20	60	530	40