

ШЛАНГ ДЛЯ НАСЫЩЕННОГО ПАРА 143°C



Напорный шланг для транспортировки горячей воды и насыщенного пара при давлении до 4 Мпа и максимальной температуре 143 °С

Технические характеристики

Температура:

от -30 °С до +143 °С

Внутренний слой:

черный гладкий резиновый состав EPDM/SBR.

Наружный слой:

черный гладкий резиновый состав EPDM/SBR, устойчивый к высоким температурам, погодным условиям и механическим повреждениям.

Усиление:

Текстильный корд

Наименование	Внутр. Ø, мм	Наружн. Ø, мм	Давление, бар		Длина букты, м
			Рабочее	Разрывное	
Шланг для насыщенного пара 143°C	12,5	20,5	4	40	50
Шланг для насыщенного пара 143°C	16	24	4	40	50
Шланг для насыщенного пара 143°C	20	30	4	40	40
Шланг для насыщенного пара 143°C	25	35	4	40	40
Шланг для насыщенного пара 143°C	31,5	41,9	4	40	40
Шланг для насыщенного пара 143°C	40	51,6	4	40	20
Шланг для насыщенного пара 143°C	50	62	4	40	20
Шланг для насыщенного пара 143°C	55	68	4	40	10
Шланг для насыщенного пара 143°C	63	76	4	40	10
Шланг для насыщенного пара 143°C	80	93	4	40	10
Шланг для насыщенного пара 143°C	100	113	4	40	10