

## ШЛАНГ ДЛЯ ПЕСКОСТРУЙНОЙ ОЧИСТКИ



*Напорный шланг, предназначенный для работы в тяжелых условиях и транспортировки песка или дроби*

### Технические характеристики

**Температура:**

от -30°C до +60°C

**Внутренний слой:**

резиновый, BR/NR, чёрный, гладкий, имеющий истираемость макс. 70ммЗ или макс. 40ммЗ

**Наружный слой:**

резиновый, EPDM/SBR, чёрный, с оттиском ткани, устойчивый к атмосферному воздействию

**Усиление:**

тип HSM2 – два скрещенных медных тросика

Внутр. Ø, мм	Наружн. Ø, мм	Давление, бар		Длина бухты, м
		Рабочее	Разрывное	
16	27,6 / 31,6	12	48	40
20	32,6 / 35,6	12	48	40
25	37,6 / 40,6	12	48	40
31,5	44,9 / 47,1	12	48	40
35	48,6 / 50,6	10	40	20
38	51,6 / 53,6	10	40	20
50	66 / 68,2	10	40	20
63	82	10	40	10
75	94	8	32	10
80	99	8	32	10
100	119	4	16	10
125	144	4	16	10
150	169	4	16	10



## HSM1

Внутр. $\varnothing$ , мм	Наружн. $\varnothing$ , мм	Давление, бар		Длина бухты, м
		Рабочее	Разрывное	
13	27	12	48	20
19	33	12	48	40
25	39	12	48	40
32	48	12	48	40
38	56	12	48	40

## HSM2

Внутр. $\varnothing$ , мм	Наружн. $\varnothing$ , мм	Давление, бар		Длина бухты, м
		Рабочее	Разрывное	
19	33	12	48	40
25	39	12	48	40
32	48	12	48	40
38	56	12	48	40