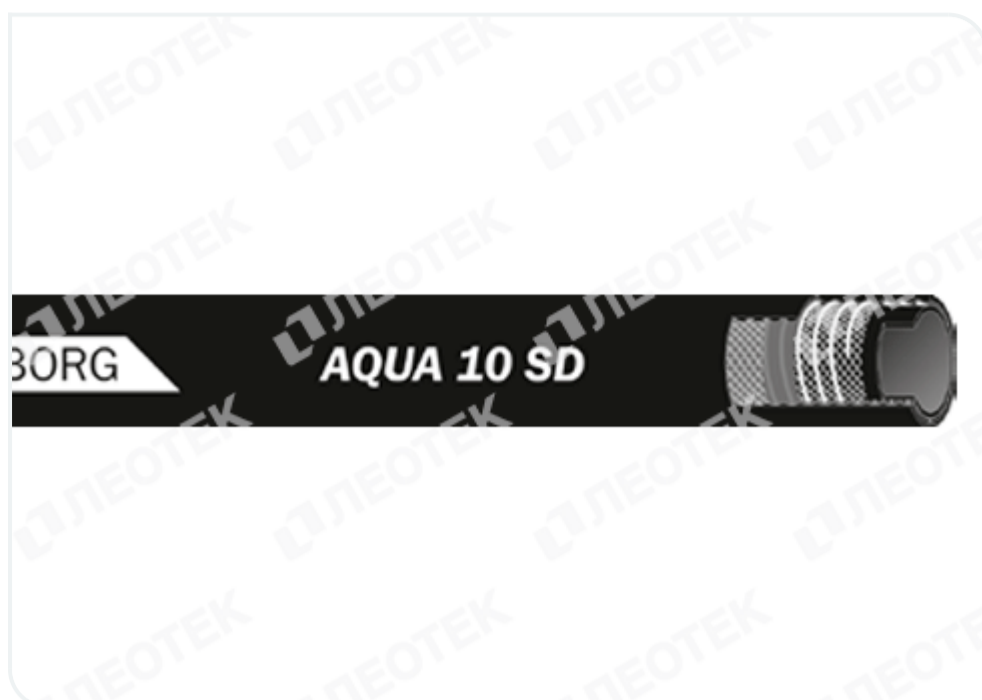


Напорно-всасывающий рукав для промышленной воды Trelleborg AQUA 10 SD



Применение: Шланг для подачи и всасывания промышленных и сточных вод, рукав для сельскохозяйственной техники.

Внутренний слой: синтетическая SBR резина, гладкая, черного цвета.

Усиление: синтетическая оплетка, спираль из стальной проволоки

Наружный слой: SBR резина, черного цвета, с отпечатком от текстильного бандаж

Рабочая температура: -30°C +80°C

Внутренний диаметр (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Мах вакуум (бар)	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
25,0	35,0	10	30	0,9	100	0,71	40
32,0	42,0	10	30	0,9	120	1,01	40
38,0	48,0	10	30	0,9	160	1,19	40
51,0	63,0	10	30	0,9	200	1,72	40
63,0	75,0	10	30	0,9	245	2,23	20-40

76,0	88,0	10	30	0,9	320	2,57	20-40
90,0	103,0	10	30	0,9	360	3,36	20-40
102,0	116,0	10	30	0,9	410	4,05	20-40
127,0	143,0	10	30	0,9	510	5,82	20-40
152,0	169,0	10	30	0,9	610	7,66	20-40
203,0	225,0	10	30	0,8	1000	13,28	20-40
254,0	276,0	10	30	0,8	1270	19,17	20-40

Допуск по длине: $\pm 1\%$ (Стандарт ISO 1307).



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28