

Напорно-всасывающий рукав для канализации Trelleborg ASPIKLER N



Применение: Всасывающий шланг для канализации. Шланг для подачи и всасывания абразивных материалов в стационарных системах канализации и для кассетного применения на машинах для очистки канализационных систем.

Преимущества:

- Очень высокая абразивостойкость покрытия внутри и снаружи.
- Подходит как для всасывания, так и для подачи под давлением.

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

Усиление: синтетические текстильные шнуры со встроенной стальной спиралью;

Наружный слой: синтетическая SBR/NR резина, черного цвета, с отпечатком от текстильного бандаж;

Рабочая температура: -30°C +80°C

Внутренний диаметр (мм)	Толщина стенки (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Вакуум (макс.) (бар)	Радиус изгиба (мин.) мм.	Вес (кг/м)	Длина бухты (м)
100,0	8,0	116,5	6	15	0,9	450	4,30	20-40
102,0	8,0	118,0	6	15	0,9	450	4,38	20
125,0	9,5	144,0	6	15	0,9	550	6,30	20-40



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

127,0	9,5	146,0	6	15	0,9	550	6,39	20
150,0	10,0	170,0	6	15	0,9	650	7,77	20
152,0	10,0	172,0	6	15	0,9	650	7,87	20

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