

# Напорно-всасывающий рукав для канализации Trelleborg ASSAINIX



**Применение:** Напорно-всасывающий шланг для насосных установок. Применяется в системе канализации и на автоцистернах.

**Преимущества:**

- Превосходное сопротивление изгибу даже при небольшом радиусе изгиба;
- Выдерживает вакуум в 0.8 бар;
- Гладкое покрытие предотвращает трение об острые края колодцев, стен, заборов и т.д.
- Рукав может быть изготовлен с прямыми или увеличенными концами (от 3 до 12мм) для всех типов муфт;
- Высокая стойкость к абразивной среде;
- Покрытие с высокой абразивостойкостью.

**Внутренний слой:** синтетическая NR резина, гладкая, черного цвета;

**Усиление:** синтетические текстильные шнуры со встроенной стальной спиралью;

**Наружный слой:** синтетическая NR резина, черного цвета, с отпечатком от текстильного бандажя;

**Рабочая температура:** -30°C +60°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	10,0	120,0	4	12	0,8	800	5,21	4,5

Допуск по длине: ±1% (Стандарт ISO 1307).



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

Другие длины и диаметры (например, ID=120мм.) могут быть произведены по запросу.



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28