

# Универсальный рукав для сжатого воздуха и воды Trelleborg NORMINES II



## Применение:

- Рукав для подачи сжатого воздуха для особо тяжелых условий работы. Подходит для использования в пневмооборудовании, таком как буровые установки, измельчительное оборудование, дробильное оборудование и пр.
- Универсальный рукав для сжатого воздуха применяется в горно-добывающей и горно-перерабатывающей промышленности, в строительстве, лакокрасочной отрасли и других.
- Подходит для сжатого воздуха для широкого применения, для дуговой сварки кислородных и инертных газов: аргон, азот, двуокись углерода.
- Также применяется (при определенных условиях) для промышленной воды, водных растворов или эмульсий для орошения, дезинфекции, для кислот и щелочей.

## Преимущества:

- Очень высокое сопротивление истиранию и атмосферному воздействию
- Хорошая гибкость рукава
- Широкий диапазон диаметров и длин
- Высокий коэффициент безопасности

**Внутренний слой:** SBR резина, гладкий, черного цвета

**Усиление:** Усиленная синтетическая оплетка

**Наружный слой:** SBR резина, черного цвета, гладкий для ID≤25 мм, с отпечатком от текстильного бандажа для ID>25 мм



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

**Рабочая температура:** -40°C +70°C

**Электрические свойства:** Антистатический внутренний и наружный слой резины,  $R < 10^6 \Omega/m$

6-25mm



30-100mm



Внутренний диаметр (мм)	Толщина стенки (мм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
6,0	3,5	13,0	20	80	18	0,16	40-120
8,0	3,5	15,0	20	80	25	0,19	20-40-120
9,0	4,0	17,0	20	80	30	0,25	40-120
10,0	4,0	18,0	20	80	35	0,26	20-40-120
13,4	4,55	22,5	20	80	60	0,40	20-40-80
16,4	5,6	27,6	20	80	70	0,61	20-40-80
19,4	5,6	30,6	20	80	80	0,69	20-40-80
25,0	6,5	38,0	20	80	100	1,01	20-40-80
30,0	6,0	42,0	20	60	300	1,00	20-40
32,0	6,0	44,0	20	60	320	1,06	20-40
35,0	6,5	48,0	20	60	350	1,26	20-40
38,0	6,5	51,0	20	60	380	1,35	20-40
40,0	7,0	54,0	20	60	400	1,54	20-40
50,0	8,0	66,0	20	60	500	2,13	20-40



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

---

60,0	8,0	76,0	20	60	600	2,51	20-40
63,0	8,0	79,0	20	60	650	2,64	20-40
75,0	8,0	91,0	20	60	750	3,03	40
100,0	8,0	116,0	20	60	1000	3,87	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