

Espiopres 10 Bar



Диаметр внутренний	Диаметр внешний	Рекомендуемые границы давления		Вес	Стандартные длины
		Рабочее давление	Максимальное давление		
мм	мм	бар	бар	г/м	пог.м
5,0*	10,0	10,0	30,0	73	100
6,0	12,0	10,0	30,0	105	100
7,0*	13,0	10,0	30,0	117	100
8,0	14,0	10,0	30,0	130	100
10,0	16,0	10,0	30,0	160	100
12,0	18,0	10,0	30,0	180	100
15,5*	22,5	10,0	30,0	250	100
16,0	23,0	10,0	30,0	270	50
19,0	27,0	10,0	30,0	365	50
20,0*	28,0	10,0	30,0	375	50
25,0	34,0	10,0	30,0	515	50
25,0*	35,0	10,0	30,0	600	50

* Данные позиции являются нестандартными, требуется уточнение сроков поставки и минимального объема заказа.

Применение:

- напорный шланг для сжатого воздуха;
- для транспортировки масел и других жидкостей.

Свойства:

- нетоксичен, но не подходит для применения в пищевой промышленности;
- очень гибкий;
- стойкий к сжатию и растяжению;
- устойчивый к повышенному давлению;
- высоко устойчив к воздействию масел и топлива.

Температурный режим:

от -10 °С до +60 °С

Конструкция/материал:



(1) Стенка шланга, внешний слой: мягкий черный ПВХ.

(2) Армирующая полиэстеровая сетка.

(3) Стенка шланга, внутренний слой: мягкий черный ПВХ.