

Espiopres 20 Bar



Диаметр внутренний	Диаметр внешний	Рекомендуемые границы давления		Вес	Стандартные длины
		Рабочее давление	Максимальное давление		
мм	мм	бар	бар	г/м	пог.м
6	12	20	60	125	100
6	14	20	60	165	100
8	13	20	60	105	100
8*	14	20	60	127	100
8*	15	20	60	170	100
8	16	20	60	200	100
9	15	20	60	150	100
10	16	20	60	160	100
10	18	20	60	235	100
12*	20	20	60	260	100
12	21	20	60	310	100
13	19	20	60	185	100
16	23	20	60	350	50
16	26	20	60	435	50
19	27	20	60	375	50
19	29	20	60	490	50
20*	28	20	60	390	50
25	32	20	45	430	50
25	36	20	45	670	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;
- в гидравлических установках.

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, наружный слой: мягкий черный ПВХ.
- (2) Армирующая полиэстеровая сетка.
- (3) Стенка шланга, внутренний слой – мягкий черный ПВХ.