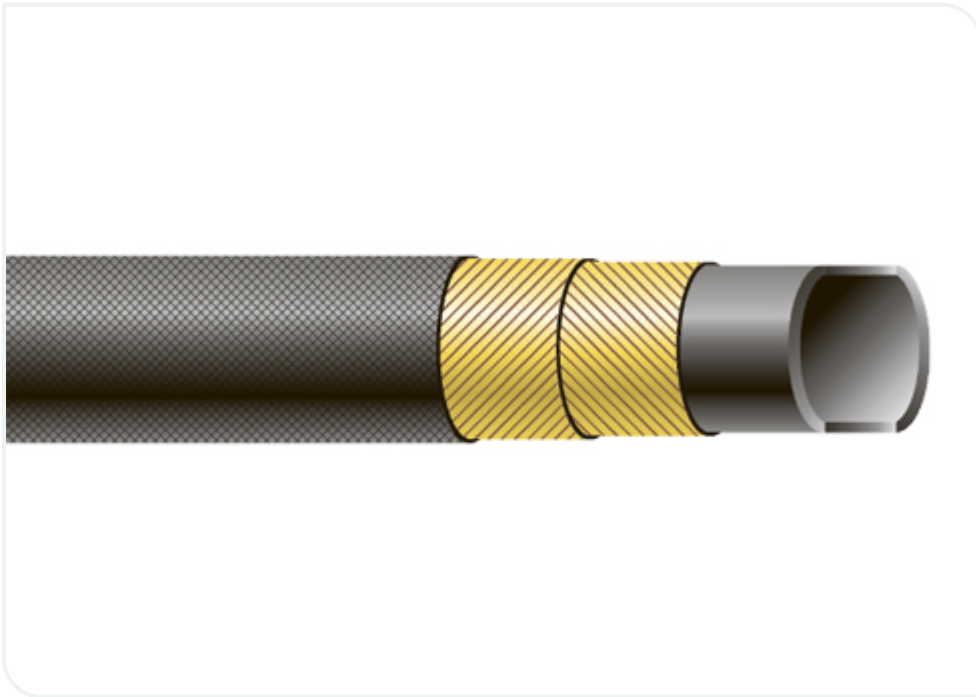


Рукав для дробеструйной очистки Semperit SM3



Применение:

- Выгодный по цене рукав для подачи абразивных материалов
- Применяется для пескоструйной и дробеструйной обработки
- Для обработки кварцевым песком, стальной дробью, корундом, стеклом и т.д.

Показатели:

- Длительный срок службы благодаря устойчивому к истиранию внутреннему слою. Абразивность внутреннего слоя в среднем 90 мм⁵ (согласно DIN 53516:1987)
- Защита от электростатического заряда обеспечивается специальной конструкцией рукава

Дополнительная информация:

По специальному заказу:

- Возможно изготовление 4 слоя усиления, для тяжелых условий эксплуатации
- В различных цветовых исполнениях

Рабочая температура: -35°C / +80°C

Коэффициент безопасности: 3,1 5 : 1

Внутренний слой: NR/SBR/BR, чёрный, гладкий, антистатический, устойчивый к истиранию

Усиление: текстильный каркас, навивка

Наружный слой: SBR, чёрный, антистатический, отпечаток от текстильного бандажа

Маркировка: нет

Номер	Внутренний диаметр	Внутренний диаметр	Толщина стенки	Наружный диаметр	Рабочее давление	Количество вкладышей	Радиус изгиба	Масса	Длина бухты
	(дюйм)	(мм)	(мм)	(мм)	(бар)		(мм)	(кг/м)	(м)
	Санкт-Петербург	Санкт-Петербург		Екатеринбург	Екатеринбург		Новокузнецк		
	+7 (812) 677 71 55			+7(343) 345 63 08			+7(3843) 20 97 28		

ООО «Опытный механический завод «Леотек», ИНН 7805406976, КПП 780501001. www.leotec.ru

484501370	13,0	1/2	7,0	27,0	10	2	130	0,50	40
484501970	19,0	3/4	7,0	33,0	10	2	190	0,65	40
484501980	19,0	3/4	8,0	35,0	10	2	190	0,75	40
484502570	25,0	1	7,0	39,0	10	2	250	0,80	40
484503280	32,0	1 1/4	8,0	48,0	10	2	320	1,10	40
484503890	38,0	1 1/2	9,0	56,0	10	2	380	1,50	40
484504270	42,0	-	7,0	56,0	10	2	420	1,26	40



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28