

ООО «РУССКИЕ ШЛАНГИ»

Центральный офис:
195279, Санкт-Петербург,
шоссе Революции, д. 102-2, лит. А, пом. 6Н
Тел.: +7 812 309 53 13

Филиал: 111141 г. Москва, ул. Плеханова, д.7 офис 31
Тел.: +7 495 668 11 51

info@rushoses.ru www.rushoses.ru

КАЧЕСТВЕННО СОЕДИНЯЕМ ЦЕННОСТИ



РУССКИЕ ШЛАНГИ

Espiropfuel Antiestatico



Диаметр внутренний	Толщина стенки	Рекомендуемые границы давления			Радиус изгиба	Вес	Стандарт- ные длины
		Рабочее давление	Максимальное давление	Вакуум			
мм	мм	бар	бар	мм вод.ст.	мм	г/м	пог.м
25	4,3	7,0	21,0	9000	160	550	50
30°	4,5	5,0	15,0	9000	192	680	50
35°	4,5	5,0	15,0	9000	224	750	50
40°	4,5	5,0	15,0	9000	256	850	50
45°	5,5	5,0	15,0	9000	288	1000	50
50°	5,5	5,0	15,0	9000	320	1200	50
55°	5,5	5,0	15,0	9000	350	1400	50
60°	6,0	5,0	15,0	9000	384	1600	50
63°	6,0	5,0	15,0	9000	403	1700	50
70°	6,3	5,0	15,0	9000	448	1900	50
76°	6,5	5,0	15,0	9000	480	2000	50
80°	6,7	4,0	12,0	9000	512	2200	50
90°	7,0	4,0	12,0	9000	576	2600	30
102°	7,0	4,0	12,0	9000	640	3300	30
110°	7,0	4,0	12,0	9000	700	3610	30

Применение:

- напорно-всасывающий шланг для транспортировки жидких сред, а также твердых материалов;
- транспортировка бензина, мазута и других нефтепродуктов, а также побочных продуктов нефтепереработки.

Свойства:

- нетоксичен, не содержит кадмия, бария и свинца;
- гибкий;
- устойчив к атмосферным и погодным явлениям, истиранию;
- хорошая химическая стойкость, особенно к нефтепродуктам и промышленным маслам;
- антистатический за счет дополнительного армирования медной проволокой;
- внутренняя поверхность гладкая, что предотвращает образование осадка транспортируемых веществ, наружная поверхность ребристая;
- обладает повышенной прочностью за счет армирования недеформируемой и ударопрочной жесткой спиралью из ПВХ.

Температурный режим:

от -25 °С до +70 °С

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

Конструкция/материал:



- (1) Стенка шланга: мягкий черный ПВХ, стойкий к углеводородам; цвет – черный.
- (2) Армирующая спираль из жесткого ударопрочного ПВХ, цвет - белый.
- (3) Спираль из медной проволоки для проведения статических зарядов.