

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

SODISOL



Диаметр внутренний	Диаметр наружный	Рабочее давление	Радиус изгиба	Вес	Стандартные длины
мм	мм	бар	мм	г/м	пог.м
12	18	15,0	170	218	25/50
15	21	15,0	190	260	25/50
19	26	15,0	240	358	25/50
25	33	15,0	320	550	25/50

Конструкция/материал:



- (1) Стенка шланга, внутренний слой: черный гладкий EPDM.
- (2) Армирование: текстильная оплетка.
- (3) Стенка шланга, наружный слой: черный гладкий EPDM, желтые полосы.

Применение:

- универсальный шланг для транспортировки воды (в том числе горячей) и других жидкостей;
- для мобильных и стационарных шланговых систем в промышленности, строительстве, сельском хозяйстве, садоводстве, коммунальном хозяйстве, автомобилестроении.

Свойства:

- соответствует стандарту ISO 1307;
- безвреден для здоровья;
- гибкий даже при низких температурах;
- стойкий к высоким температурам;
- очень прочный, прост в обращении;
- отличная химическая стойкость;
- устойчив к озону, ультрафиолету, неблагоприятным погодным условиям;
- коэффициент безопасности 3:1 при температуре +20 °С;
- внутренняя поверхность гладкая, что предотвращает образование осадка транспортируемых веществ.

Температурный режим:

от -25 °С до +100 °С (максимально до +120 °С)