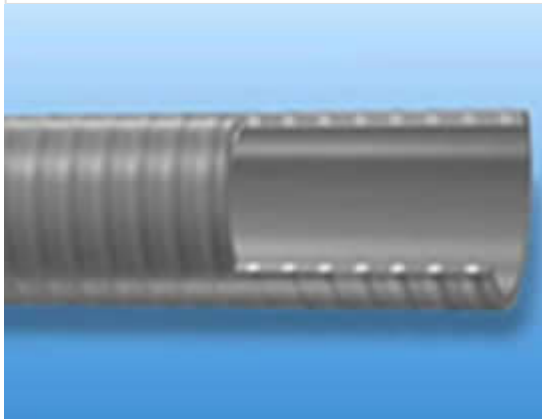


ВЫ СМОТРЕЛИ



Серия 45/2-PVC-15S
Шланги напорно-
всасывающие. ПВХ.
Гидротехнические.
Суперэластик

ПРИМЕНЯЕМ ТАМ, ГДЕ ГИДРОТЕХНИКА РАБОТАЕТ С ГУСТЫМИ МАССАМИ

Характеристики: Напорно-всасывающий, армирован спиралью ПВХ, изготовлен из суперэластичного морозостойкого материала.
 Применение: Полутяжелый, для перекачки пресной и морской воды, сточных вод, для ирригационных заводов, гидротехнических систем, для перекачки грязи и других густых масс.
 Цвет: непрозрачный, зеленый
 Температурный диапазон: от -15 °С до -65 °С
 Стандарт: ТУ, Сертификаты
 Страна производитель: Россия
 Материал: PVC Поливинилхлоридные
 Серия: 45/2-PVC-15S
 Тип шланга: Шланг
 Отрасль применения: Сельское хозяйство, Строительство, портовое производство
 Режим работы: напорно-всасывающий

Диаметр внутренний (мм)	25	32	38	40	45	50	63	75	90	100	120	125	150	200
Диаметр внешний (мм)	32,6	40	46,8	49	54,2	59,6	73,4	86	103	113	135	140	167	220
Рабочее давление (Бар)	9	9	8	8	7	7	7	6	5	5	4	4	3	2
Вакуум (Бар)	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4
Длина в бухте (м)	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	10

