

ФЕКАЛЬНЫЕ ПОГРУЖНЫЕ НАСОСЫ

Дренажные насосы бывают для чистой воды (включения до 5мм), загрязненной воды (до 35мм) и фекальные.

Название «загрязненная» не означает, что нужно перекачивать воду, в которой камней больше, чем воды. Это значит, что в ней могут попасться всякие «не водяные» включения. Боятся эти насосы водорослей, полиэтиленовых пакетов и др. аналогичных «длинных» загрязнений. Насос при этом засоряется и останавливается.

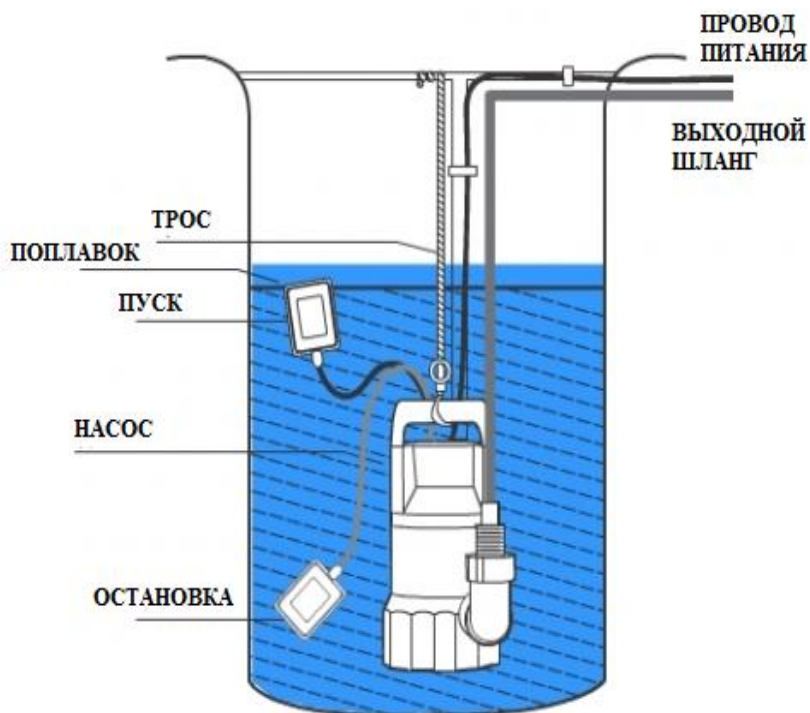
Необходимо применять аналогичный насос, но со встроенным ножом.

У фекальных насосов корпус изготовлен из чугуна, а в более мощных - и крыльчатка тоже.

Серия Sewage



Модель	Sewage 300F Ci	Sewage 500F Ci	Sewage 800F Ci	Sewage 1200F Ci	Sewage 1700F Ci
Мощность, Вт	300	500	800	1200	1700
Производительность, л/час	9000	16000	18000	22000	30000
Высота подъема макс., м	7	12	14	16	18
Качество воды	Для грязной	Для грязной	Для грязной	Для грязной	Для грязной
Размер частиц макс., мм	15	15	20	20	20
Материал насоса	Нерж.Сталь / чугун	Нерж. Сталь / чугун	Нерж. Сталь / чугун	Нерж. Сталь / чугун	Нерж. Сталь / чугун
Артикул	910-140	910-157	910-164	910-171	910-188



Подключайте насос к сети питания только через УЗО.



Подключайте шланг минимум 25 мм.

Для подвеса используйте прочный не гнущий трос.!

Когда насос погружен - поплавок всплывает, насос включается. Когда уровень воды опускается, поплавок отклоняется вниз, насос выключается. Если уровень воды поднимется, то насос автоматически включится.

Можно использовать насос в системе локальной канализации.

Запрещено перекачивать горюче-смазочные материалы.