

ПОГРУЖНЫЕ НАСОСЫ ДЛЯ УСЛОВНО ЧИСТОЙ ВОДЫ

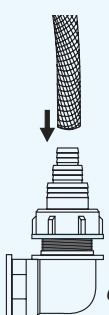
Погружные насосы Flotec для условно чистой воды разработаны для дренажа инфильтрационных вод и бытовых сточных вод, осушения затопленных помещений и подъема воды из колодцев, бассейнов или цистерн. Модели с поплавковым переключателем могут функционировать в автоматическом режиме. Широкий выбор моделей позволяет каждому потребителю выбрать тот насос, который лучшим образом отвечает его потребностям.



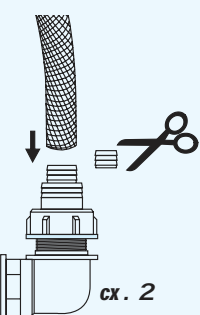
- Погружные насосы Flotec оснащены валом с керамической усилительной вставкой, что гарантирует более длительный срок эксплуатации и позволяет их использовать в бесперебойном режиме.



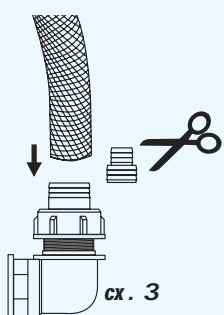
\varnothing 13 mm



\varnothing 19 mm



\varnothing 25 mm



Важные инструкции по установке

Муфта, содержащаяся в комплекте насоса, подгоняется по размеру к используемой трубе. Если диаметр трубы (\varnothing) составляет 13 мм, то ее можно надеть непосредственно на третью ступень муфты (Cx.1). Если у трубы диаметр (\varnothing) 19 или 25 мм, следует срезать неиспользуемые ступени (cx. 2-3).

Если используется гибкая труба Flotec диаметром 32 мм арт. ZB401830, она устанавливается непосредственно на патрубок подачи насоса или имеющуюся в комплекте изогнутую муфту (угол 90°).

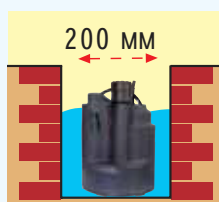
ПОГРУЖНЫЕ НАСОСЫ ДЛЯ УСЛОВНО ЧИСТОЙ ВОДЫ



Конструктивные характеристики

- Асинхронный однофазный электродвигатель со встроенным защитным тепловым реле.
- Обмотка двигателя: класс F.
- Вал двигателя: нержавеющая сталь AISI 303.
- Одноступенчатая гидравлическая система: NORYL.
- Степень защиты: IPX8.
- Все модели оснащены сетевым кабелем 10 м. H05 RNF и вилкой Schuko.
- Литографическая цветная упаковка.
- Все модели представлены автоматической версией с поплавковым переключателем.
- Подходит для условно чистой воды с максимальной температурой 40° С.

COMPAC



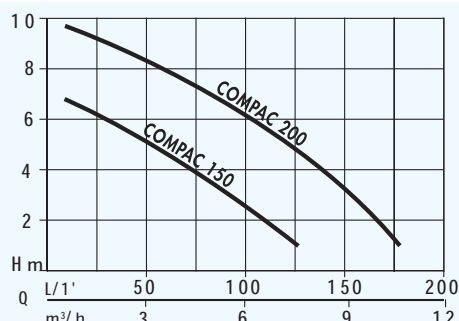
Идеален для ограниченных
пространств



Автоматический и ручной режимы



Встроенный автоматический
поплавковый переключатель.
Дренажный штрек до 3 мм
в механическом режиме.



**СЪЕМНАЯ МУФТА ПОД
ТРУБЫ С РЕЗЬБОВЫМ
СОЕДИНЕНИЕМ 3/4", ИЛИ
ТРУБЫ Ø 25 И 32 ММ**



Встроенный
поплавковый
выключатель



Встроенный
поплавковый
выключатель

МОДЕЛЬ	Сom Paс 150	Сom Paс 200
Артикул	N1080030	N1080040
Штрих-код	8010583317176	8010583317183
Потребляемая мощность	300 Вт	650 Вт
Макс. напор/давление	7 м / 0,7 бар	10 м / 1,0 бар
Макс. производительность	8500 л/час	11500 л/час
Корпус насоса	Пищевой полипропилен	Пищевой полипропилен
Мин. дренажный штрек	3 мм (ручн.) – 30 мм (авт.)	3 мм (ручн.) – 30 мм (авт.)
Макс. диаметр твердых частиц	5мм	5мм
Патрубок подачи	1" 1/4 M	1" 1/4 M
В комплекте	Съемная муфта под трубы с резьбовым соединением 3/4", или трубы Ø 25 и 32 мм. Обратный клапан.	Съемная муфта под трубы с резьбовым соединением 3/4", или трубы Ø 25 и 32 мм. Обратный клапан.