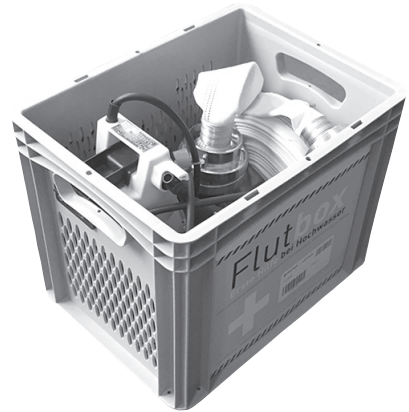


JUNG PUMPEN FLUTBOX

ДРЕНАЖНЫЕ НАСОСЫ

- С мощными дренажным насосом U5KS
- Насос с охлаждающей рубашкой
- Быстрое и простое шланговое соединение
- Фиксация поплавка для непрерывного режима работы
- Настенный монтаж для хранения



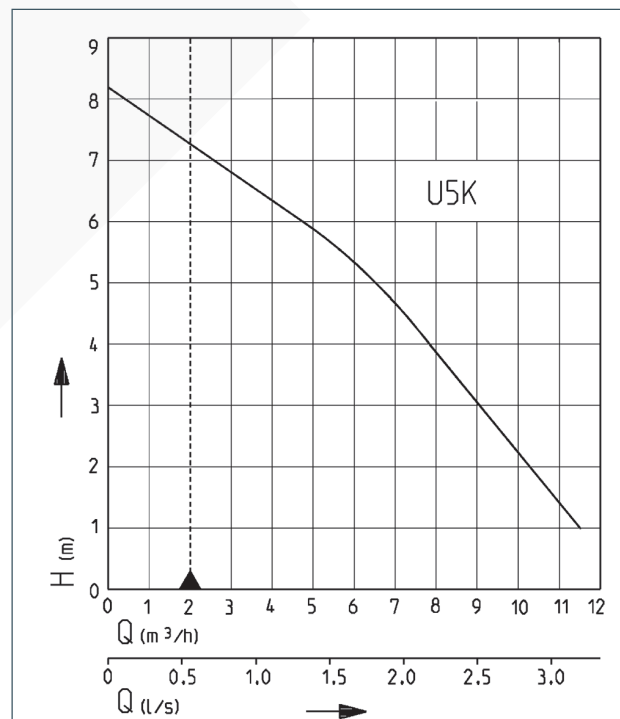
ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Flutbox - это первая помощь при затоплении подвальных помещений. Насос из набора Flutbox надежно перекачивает воду из затопленного подвала по пожарному шлангу (12,5 м, Ø 52 мм).

При фиксации поплавка насоса, остаточный уровень воды составляет 35мм. Если насос устанавливается без ящика и сетчатого фильтра, то остаточный уровень воды составляет всего лишь 6мм (необходима фиксация поплавка).

Используемый насос U5KS также можно применять без ящика как стационарная или мобильная установка. Свободный проход насоса можно расширить до 20мм, используя насос без сетчатого фильтра.

КРИВАЯ ХАРАКТЕРИСТИК



Тип	Напор H [м]	1	2	3	4	5	6	7
Floodbox	Производительность Q [м³/час]	11,5	10,5	9,0	7,5	6,5	4,5	2,5

Сохраняются права на конструктивные изменения

В соответствии с EN 12056, минимальная скорость потока в напорном трубопроводе должна составлять 0,7 м/с. Это значение отмечено на диаграмме Q-H в качестве начальной границы



JUNG PUMPEN FLUTBOX

ДРЕНАЖНЫЕ НАСОСЫ

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1 насос U5KS, 1 пожарный шланг 12,5м со встроенной стыковочной муфтой типа «С», 1 ящик с креплением для

насоса, 1 фиксатор для поплавка.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Насос	Вертикальный, одноступенчатый	Вал	Нержавеющая сталь
Свободный проход	20 mm	Рабочее колесо	Свободно-вихревое рабочее колесо, (PP, армированный стекловолокном)
Подшипник	Шариковые подшипники, смазанные	Корпус двигателя	Нерж.сталь
Уплотнение со стороны мотора	Радиальное уплотнение вала	Спиральный корпус	PP, армированный стекловолокном
Масляная камера	Да	Возможность затопления	Да
Уплотнение со стороны перекачиваемой жидкости	Двойное радиальное уплотнение вала	Патрубок	C-Kupplung
Защита от сухого хода	Да	Вес	11 kg

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Поплавковый выключатель	С поплавковым выключателем	Жилы кабеля	3G1,0
Напряжение	1/N/PE-230 V	Степень защиты	IP 68
Мощность двигателя P1	0,52 kW	Класс изоляции	B
Мощность двигателя P2	0,38 kW	Термостат обмотки	Да
Ток	2,3 A	Защита двигателя	Встроена
Кабель	10m H07RN-F	Штекер	Schuko

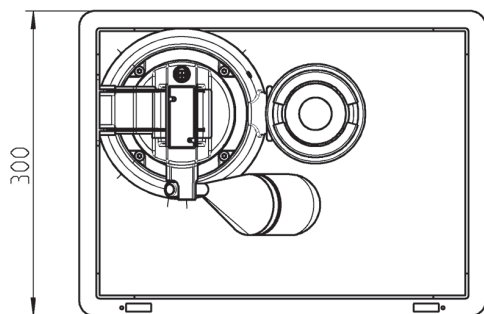
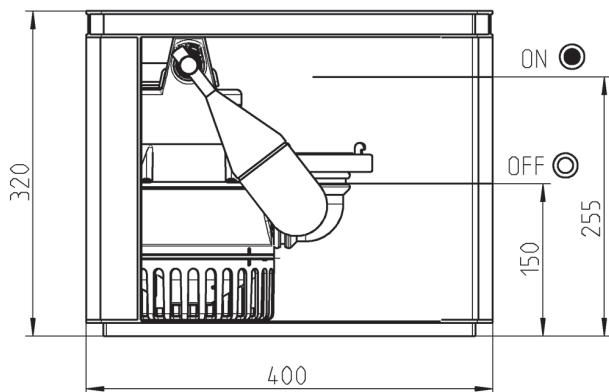
FLUTBOX

Тип	Арт. №
Floodbox	JP09479

JUNG PUMPEN FLUTBOX

ДРЕНАЖНЫЕ НАСОСЫ

Основные размеры Flutbox (мм)



09479-00