

## 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



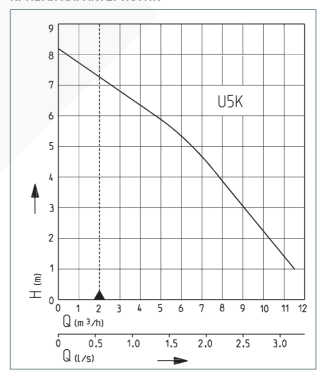
#### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Flutbox - это первая помощь при затоплении подвальных помещений. Насос из набора Flutbox надежно перекачивает воду из затопленного подвала по пожарному шлангу (12,5 м,  $\emptyset$  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 Н [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







D 141-1802

## JUNG PUMPEN FLUTBOX

# ДРЕНАЖНЫЕ НАСОСЫ

#### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

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

насоса, 1 фиксатор для поплавка.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Hacoc	Вертикальный, одноступен-	Вал	Нержавеющая сталь
	чатый	Рабочее колесо	Свободно-вихревое рабочее
Свободный проход	20 mm		колесо, (РР, армированный
Подшипник	Шариковые подшипники,		стекловолокном)
	смазанные	Корпус двигателя	Нерж.сталь
Уплотнение со стороны мо-	Радиальное уплотнение вала	Спиральный корпус	РР, армированный стеклово-
тора			локном
Масляная камера	Да	Возможность затопления	Да
Уплотнение со стороны пе-	Двойное радиальное уплот-	Патрубок	C-Kupplung
рекачиваемой жидкости	нение вала	Bec	11 kg
Защита от сухого хода	Да		-

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Поплавковый выключатель	С поплавковым выключате-	Жилы кабеля	3G1,0
	лем	Степень защиты	IP 68
Напряжение	1/N/PE~230 V	Класс изоляции	В
Мощность двигателя Р1	0,52 kW	Термостат обмотки	Да
Мощность двигателя Р2	0,38 kW	Защита двигателя	Встроена
Ток	2,3 A	Штекер	Schuko
Кабель	10m H07RN-F	·	

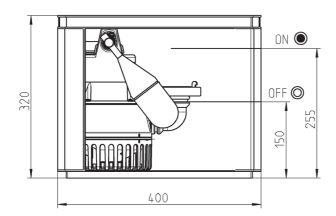
#### **FLUTBOX**

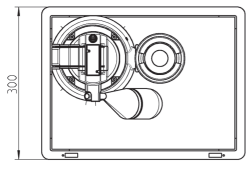
Тип	Арт. №	
Floodbox	JP09479	

## JUNG PUMPEN FLUTBOX

# ДРЕНАЖНЫЕ НАСОСЫ

### Основные размеры Flutbox (мм)





09479-00