

JUNG PUMPEN DRAINAGESET

ДРЕНАЖНЫЕ НАСОСЫ

- Готов к подключению
- Прочный корпус
- Широкий комплект поставки
- Для жидкостей с абразивными включениями
- Водяная охлаждающая рубашка мотора
- Механическое уплотнение из карбида кремния



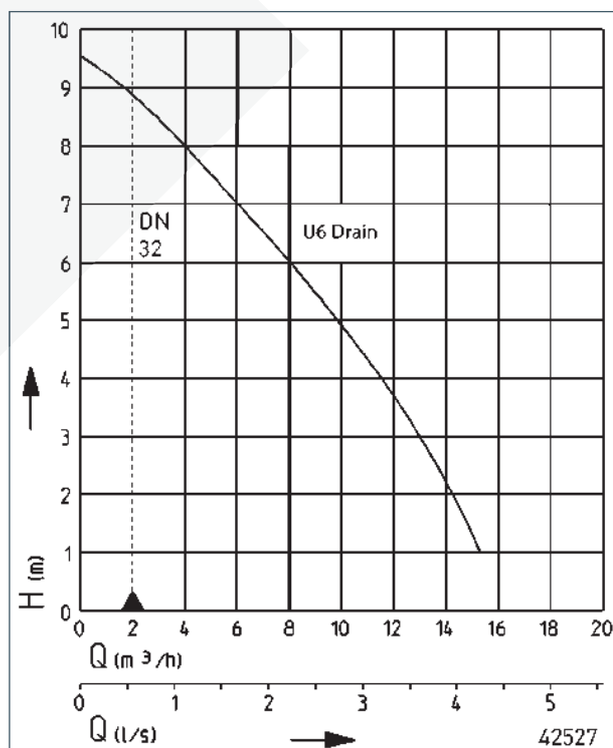
ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Drainageset - это надежное решение для откачки дренажной воды. В комплекте Drainageset входит готовый к подключению дренажный насос U6 Drain ES и другие принадлежности, обеспечивающие его легкий монтаж в обсадной трубе.

Насос может также перекачивать дренажную воду с абразивными веществами.

Благодаря своему узкому дизайну, Drainageset подходит для установки в любой стандартной обсадной трубе внутренним диаметром от 280 мм. Опора из нержавеющей стали обеспечивает надежную работу насоса также в трубах с большим диаметром.

ХАРАКТЕРИСТИКИ



п	Напор Н [м]	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Drainageset	Производительность Q [м³/час]	15,5	14,0	12,5	11,0	9,0	7,5	5,5	3,5	1,5

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 DRAINAGESET

ДРЕНАЖНЫЕ НАСОСЫ

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Дренажный набор: дренажный насос U6 Drain ES, специальный поплавок, обратный клапан, втулка с хомутами, опора для насоса, трос 5м, кабель 20м, устройство управления с

переключателем с ручного на автоматический режим работы.

Шланговый набор: колено, 2 х втулки, хомуты, спиральный шланг (ПВХ) Ø 40 мм, хомуты для шланга с винтом.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Насос	Вертикальный, одноступенчатый	Вал	Нержавеющая сталь
Свободный проход	10 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	Возможность затопления	Да
Масляная камера	Да	Встроенный попл. выключатель	Да
Уплотнение со стороны перекачиваемой жидкости	Карбид-кремневое механическое уплотнение	Патрубок	1 1/4"
Защита от сухого хода	Да	Вес	9 kg

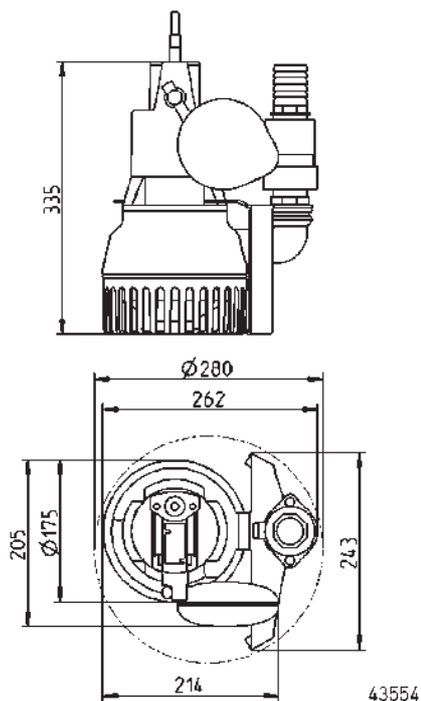
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение	1/N/PE-230 V	Степень защиты	IP 68
Мощность двигателя P1	0,75 kW	Класс изоляции	B
Мощность двигателя P2	0,49 kW	Термостат обмотки	Да
Ток	3,3 A	Защита двигателя	Встроена
Кабель	20m S07RN-F	Штекер	Schuko
Жилы кабеля	4G0,75		

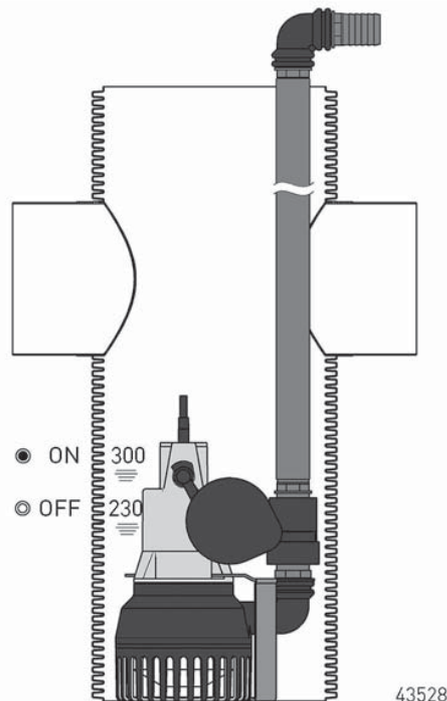
DRAINAGESET

Тип	Арт. №
Drainageset	JP43388

Основные размеры и уровни включения Drainageset (мм)



Пример монтажа с шланговым набором



JUNG PUMPEN DRAINAGESET

ДРЕНАЖНЫЕ НАСОСЫ

МЕХАНИЧЕСКИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

			Арт. №
	① Шланговый набор	1 1/4" (DN 32), 15 м с уголком и втулками	JP43550

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

			Арт. №
	ⓐ Устройство аварийной сигнализации AG20	Погружной выключатель 20 м, энергозависимый, с потенциал-но-свободным контактом	JP48851