

FEKABOX 280

ЁМКОСТЬ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИОННОЙ НАСОСНОЙ СТАНЦИИ



Назначение: Разработано специально для индивидуальных и коллективных систем дренажа и водоотведения, в том числе и фекальных вод.

Рабочий диапазон: Производительность: от 1 до 32 куб.м/ч, напор: до 14 м. водяного столба.

Максимальное рабочее давление: 1 бар.

Перекачиваемая жидкость: Состав: дренажные и фекальные сточные воды.

Температура: от 0°C до +50°C.

Основные материалы: Емкость и крышка емкости из полиэтилена.

Особенности: Автоматическая установка для сбора и подъема сточных вод, поступающих от

унитазов, ванн, моек, душевых кабин и стиральных машин. Требуется доукомплектование одним насосом типа Feka 600 M-A, Feka VS(VX) 550-1200 M-A.

Монтаж: строго в вертикальном положении.

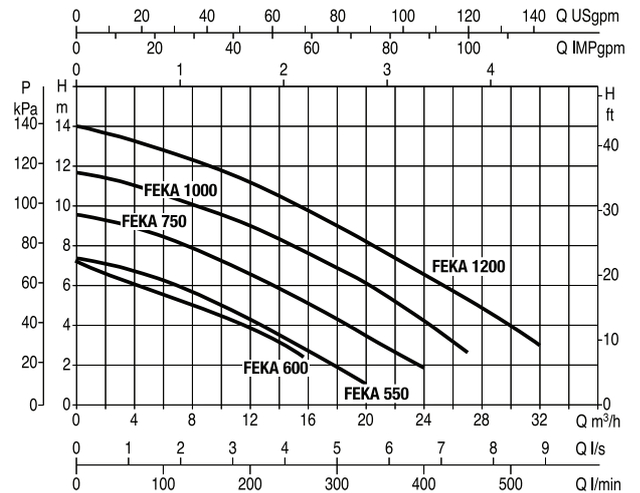
Комплект поставки: полиэтиленовая емкость (280 л), крышка и уплотнение крышки, уплотнение кабеля, приемные патрубки DN 50 и DN 110, вентиляционный патрубок DN 50 и напорный патрубок 2».

Степень защиты: для насоса – IP 68.

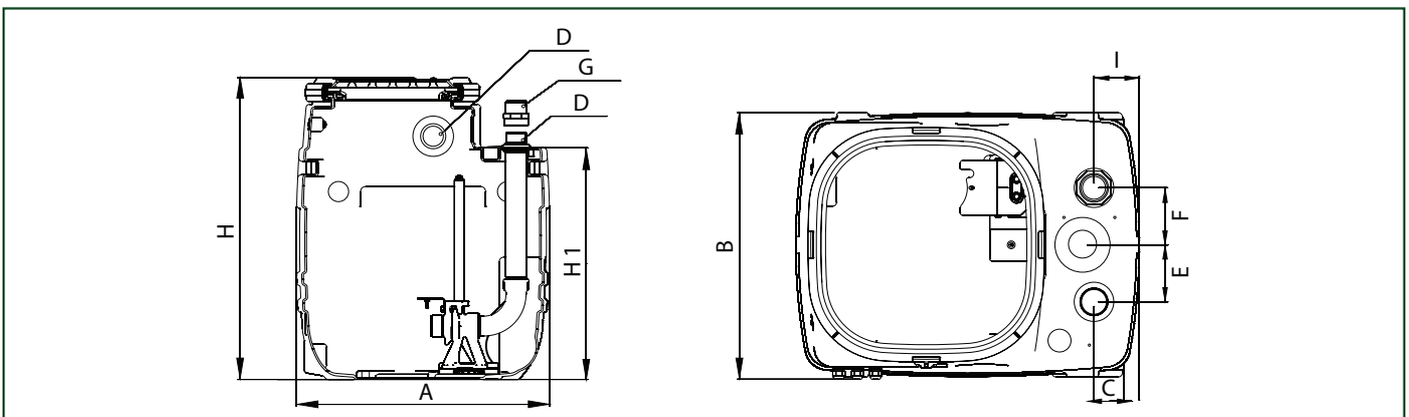
Класс изоляции: для насоса – F

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| МОДЕЛЬ | КОД | ЕМКОСТЬ л. | РАЗМЕР мм | МОДЕЛИ НАСОСОВ | НОМИН. ДИАМЕТР ТРУБ, мм |
|-------------|----------|------------|-------------|--|--|
| FEKABOX 280 | 60114028 | 280 | 750x585x900 | FEKA 600 MA, FEKA VS/VX 550-750-1000-1200 MA | ВХОДНЫЕ- 2x150, 3x110, 2x50 ФАНОВАЯ - 1x50 НАПОРНЫЙ - 1x50 |



РАЗМЕРЫ И ВЕС



| МОДЕЛЬ | A мм | B мм | C мм | D мм | E мм | F мм | G мм | H мм | H1 мм | I мм | ВЕС кг. |
|-------------|------|------|------|-----------|------|------|----------|------|-------|-------|---------|
| FEKABOX 280 | 750 | 585 | 99 | DN 50/110 | 125 | 125 | 2" - Ø63 | 900 | 690 | 124,5 | 34 |