



ДЛЯ ДРЕНАЖА ПОКРЫТИЯ БАССЕЙНА



Назначение. Разработано специально для откачивания ливневых вод с чехлов бассейнов.

Рабочий диапазон: производительность – от 0,3 до 6 куб.м/ч, напор – до 6,5 м. водяного столба.

Максимальное рабочее давление: 6 бар.

Перекачиваемая жидкость. Состав: без минеральных масел, не вязкая, химически нейтральная, по характеристикам аналогичная воде. Допустимо использовать с хлорированной водой. Температура: от 0°C до +40°C.

Основные материалы. Гидравлический корпус, опора двигателя и рабочее колесо – технополимер; герметичный кожух двигателя, вал и

крепежные винты – нержавеющая сталь. Сальниковые уплотнения вала – NRB.

Особенности. Уплотнение вала – масляная камера с двумя сальниковыми уплотнениями. Двигатель оборудован встроенными конденсаторами и тепловым выключателем. Модель дополнительно оборудована поплавковым выключателем.

Монтаж – в вертикальном положении.

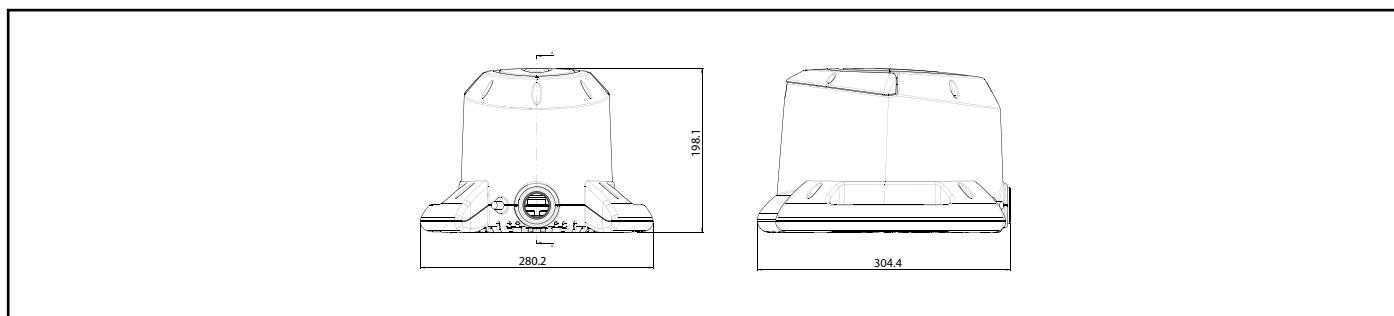
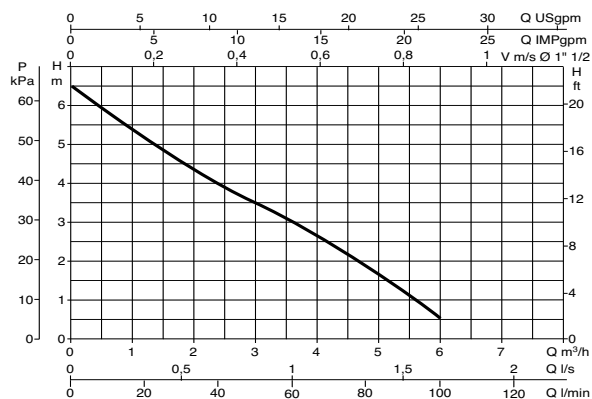
Стандартное электропитание: 1x230 В.

Степень защиты: IP 68.

Класс изоляции: F

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	КОД	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ					
		ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ	МАКС. МОЩНОСТЬ кВт	НОМИНАЛ. МОЩНОСТЬ		КОНДЕНСАТОР	
				кВт	л. с.	мкФ	Vc
EUROCOVER	60115704	230 V ~	0,25	0,22	0,3	8	-



МОДЕЛЬ	А мм	В мм	С мм	РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ, мм			ВЕС кг	К-ВО НА ПАЛЛЕТ
				L	B	H		
EUROCOVER	542	300	245	290	230	320	4,6	36