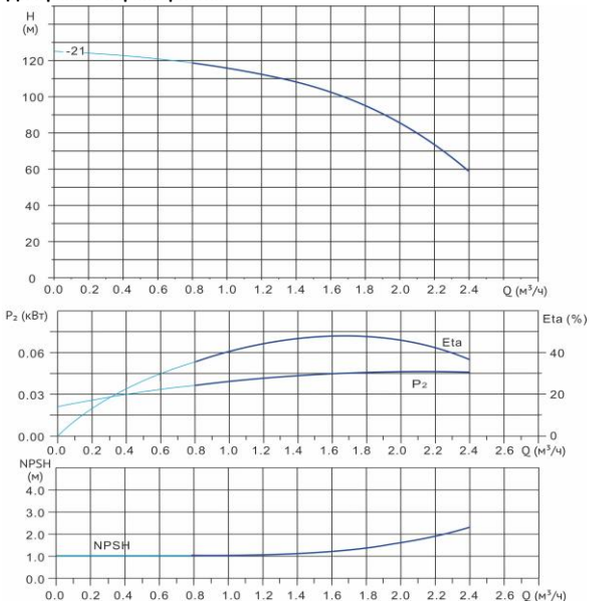


Wellmix CVF 1-21-0-HQCV

Вертикальный многоступенчатый центробежный насос

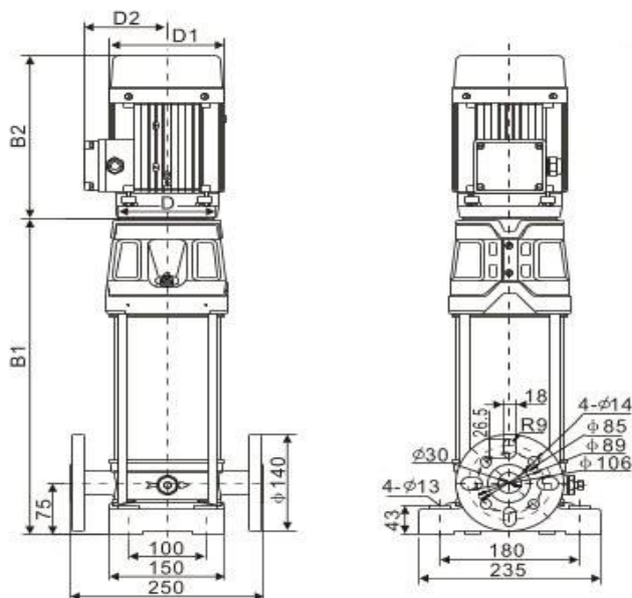


Диаграмма характеристик



CVF 1-21-0										
Q, м³/ч	0,4	0,6	0,8	1	1,2	1,4	1,6	1,8	2	2,2
H, м	122	121	120	116	112	108	101	95	86	71

Габаритный чертёж



Размеры, мм

CVF 1-21-0				
B1	B2	B1+B2	D1	D2
610	241	851	154	111

Общие сведения:

Наименование	CVF 1-21-0-HQCV
Артикул	18019984
Количество рабочих колёс общее	21
В том числе количество рабочих колёс уменьшенного диаметра	0
Код торцевого уплотнения	HQCV
Номинальный расход, м³/ч	1
Номинальный напор, м	116
Максимальный напор, м	125
Масса насоса, кг	33

Перекачиваемая среда:

Рабочая жидкость	вода
Диапазон температур, °C	-20... +120 C
Плотность, кг/м³	998,2 (при +20° C)

Материалы:

Головная часть насоса	чугун
Рабочее колесо	нержавеющая сталь
Блок рабочих колёс	нержавеющая сталь
Основание	нержавеющая сталь

Монтаж:

Тип соединения	фланцевое
Стандарт трубного соединения	DIN
Размер трубного соединения	DN32
Максимальное рабочее давление	PN25
Максимальная температура окружающей среды, °C	+40

Электродвигатель:

Номинальная мощность, кВт	1,1
Частота питающей сети, Гц	50
Номинальное напряжение, В	3x380
Номинальный ток, А	2,5
Номинальная скорость, об/мин	2900
Количество полюсов	2
Степень защиты	IP55