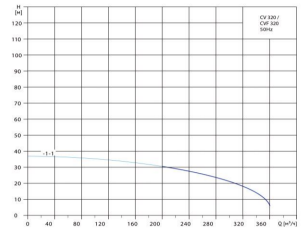
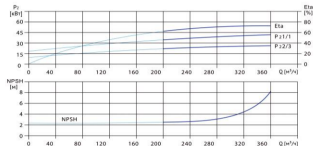
Wellmix CVF 320-1-1-HQCV

Вертикальный многоступенчатый центробежный насос

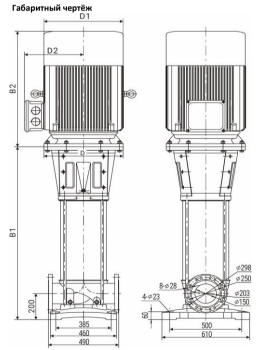


Диаграмма характеристик





CVF 320	-1-1							
Q, м³/ч	200	240	260	280	300	320	340	360
Н, м	31	28	25,5	24	21	18	15	6



Размеры, мм

CVF 320-1-1								
B1	B2	B1+B2	D1	D2				
915	653	1568	395	304				

Общие сведения:			
Наименование	CVF 320-1-1-HQCV		
Артикул	18099717		
Количество рабочих колёс общее	1		
В том числе количество рабочих			
колёс уменьшенного диаметра	1		
Код торцевого уплотнения	HQCV		
Номинальный расход, м³/ч	320		
Номинальный напор, м	18		
Максимальный напор, м	37		
Перекачиваемая среда:			
Рабочая жидкость	вода		
Диапазон температур, °С	-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	DN150		
Максимальное рабочее давление	PN25		
Максимальная температура			
окружающей среды, °С	+40		
Электродвигатель:			
Номинальная мощность, кВт	30		
Частота питающей сети, Гц	50		
Номинальное напряжение, В	3x380		
Номинальный ток, А	55,7		
Номинальная скорость, об/мин	2900		
Количество полюсов	2		

IP55

Степень защиты