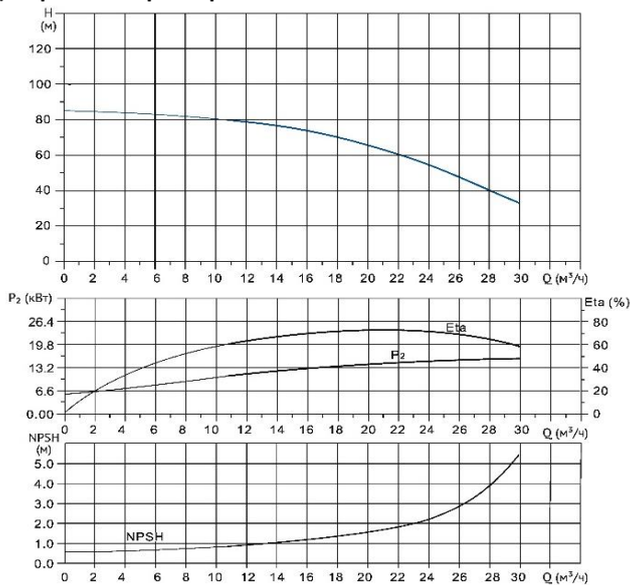


Wellmix CV 20-6-0-F-H1-A-A02-I-E-HQCV-D

Вертикальный многоступенчатый центробежный насос
 артикул для заказа: 10019859

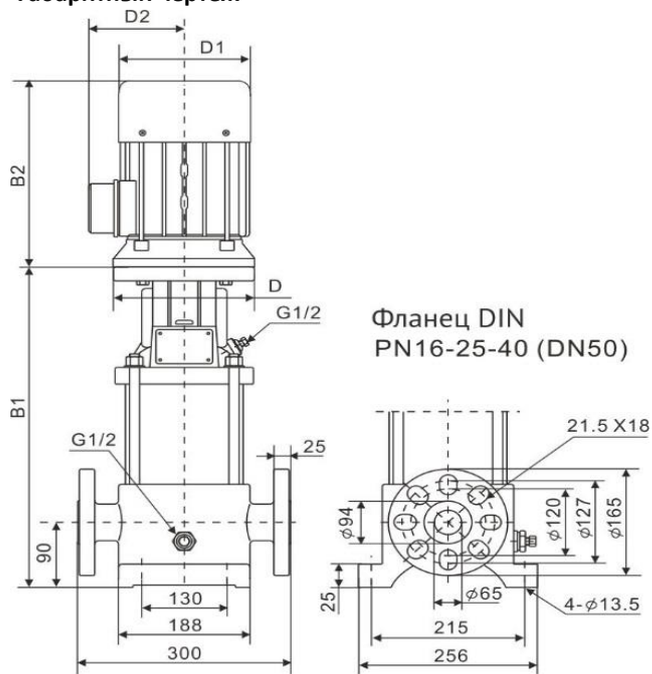


Диаграмма характеристик



Модель	Q (м³/ч)	8,0	10,0	12,0	14,0	16,0	18,0	20,0	24,0	26,0	28,0
CV 20-6	H (м)	82,0	80,0	78,0	77,0	73,0	70,0	66,0	55,0	48,0	40,0

Габаритный чертеж



Модель	Размер, мм				
	B1	B2	B1+B2	D1	D2
CV 20-6	627	390	1017	275	210

Общие сведения:

Наименование	CV 20-6-0-F-H1-A-A02-I-E-HQCV-D
Артикул	10019859
Тип насоса	многоступенчатый
Количество рабочих колес	6
Кол-во раб. колес с уменьшенным диаметром	
Тип торцевого уплотнения вала	механического типа
Код торцевого уплотнения	HQCV
Номинальный расход	20 м³/ч
Номинальный напор	66 м
Максимальный напор	85 м
Масса насоса	92 кг

Жидкость:

Рабочая жидкость	вода
Диапазон температур	-20... +104 C
Плотность	998,2 кг/м³

Материалы:

Головная часть насоса	чугун
Рабочее колесо	нержавеющая сталь AISI 304
Блок рабочих колес	нержавеющая сталь AISI 304
Основание	чугун

Монтаж:

Стандарт трубного соединения	DIN
Размер трубного соединения	DN 50
Допустимое давление	PN 40
Макс. Рабочее давление	PN 16
Макс. Температура окр. среды	+40C

Данные электродвигателя и схема подключения:

Номинальная мощность	7,5 кВт
Частота питающей сети	50 Hz
Номинальное напряжение	3x380 В
Номинальный ток	14,4 А
Номинальная скорость	2900 об./мин
Количество полюсов	2
Степень защиты	IP55

Схема электроподключения

