Wellmix CV 90-5-0-HQCV

6

4

2

0

20

1049

660

1709

420

310

D2

40

Вертикальный многоступенчатый центробежный насос



Общие сведения: CV 90-5-0-HQCV Наименование Артикул 10019767 Общее количество рабочих колёс В том числе количество рабочих 0 колёс уменьшенного диаметра HQCV Код торцевого уплотнения 90 Номинальный расход, м³/ч 107 Номинальный напор, м Максимальный напор, м 160 Масса, кг 375

Перекачиваемая среда:	
Рабочая жидкость	вода
Диапазон температур, °С	-20 +120 C
Плотность, кг/м³	998,2 (при +20° C)
Материалы	

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

 Тип соединения
 фланцевое

 Размер трубного соединения
 100

 Макс. рабочее давление, бар
 25

Максимальная температура

окружающей среды, °C +40 Электродвигатель:

Номинальная мощность, кВт 37
Частота питающей сети, Гц 50
Номинальное напряжение, В 3х380
Номинальный ток, А 68,3
Номинальная скорость, об/мин 2900

 Количество полюсов
 2

 Степень защиты
 IP55

 Класс энергоэффективности
 IE2

 *масса насоса указана приблизительно

180	n]						
160							

140							
120							
100							
80							\
60							
40							
20							
0							
	0	20	40	60	80	100	12 Q[м³/ч
	кВт]						
40	кВт]						_
40 30	кВт]						_
40 30 20	кВт]						_
40 30 20 10	кВт]						
40 30 20 10	кВт]	20	40	60	80	100	12 Q[м³/ч]
40 30 20 10 0	0	20	40	60	80	100	12 Q[m³/4]
40 30 20 10 0 ΚΠ <i>L</i>		20	40	60	80	100	12 Q[m³/4]
40 30 20 10 0 KΠ <i>L</i> 100 80	0	20	40	60	80	100	12 Q[m³/4]
40 30 20 10 0 ΚΠ <i>L</i> 100 80 60	0	20	40	60	80	100	12 Q[м³/ч]
40 30 20 10 0 KII/ 100 80 60 40	0 1[%]		40	60	80	100	12 Q[m³/ч]
40 30 20 10 0 ΚΠ <i>L</i> 100 80 60	0		40	60	80	100	12 Q[м³/ч]

B2		Q.			
B1	aa .	#100 #180 #220	8-018	ø100 ø190 4-ø14 ø235	8-022
	190 245 365 B1		266 366 B1+B2	D1	D2

60

80

100

Q[m³/4]