

# MV 64-6-2

Вертикальный многоступенчатый насос



8 800 500 63 17  
info@onispump.ru  
http://onispump.ru



MV MVS

## Общие сведения:

Наименование	MV 64-6-2
Артикул	110198
Тип рабочего колеса	Закрытое
Уплотнение вала	Механического типа
Номинальный расход, м <sup>3</sup> /ч	64
Номинальный напор, м	110

## Запрашиваемые параметры:

Расход, м<sup>3</sup>/ч  
Напор, м

## Жидкость:

Рабочая жидкость	Чистая вода
Диапазон температур	0...+120С
Плотность	998,2 кг/м <sup>3</sup> (при +20С)

## Материалы:

Корпус насоса	AISI 304
Рабочее колесо	AISI 304

## Монтаж:

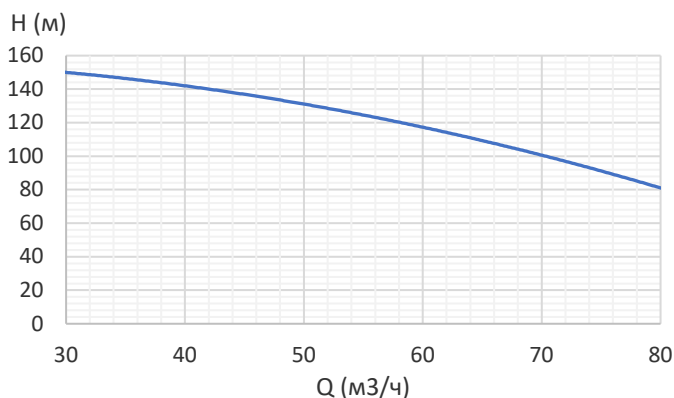
Трубное соединение	Фланцевое
Размер напорного патрубка	DN100
Размер всасывающего патрубка	DN100
Макс. рабочее давление	25
Макс. темп. окружающей среды	+40С

## Сведения мотора:

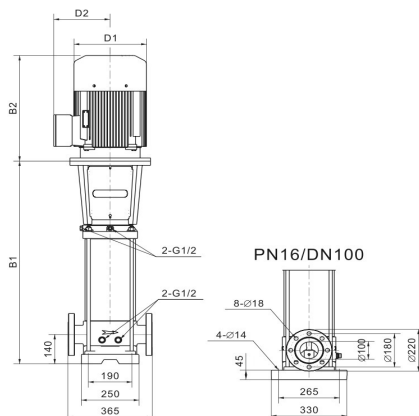
Номинальная мощность (P2), кВт	30
Частота сети, Гц	50
Номинальное напряжение, В	3x380
Номинальный ток, А	55,7
Номинальная скорость, об/мин	2900
Количество полюсов	2
Степень защиты	IP55

## Вес и габариты упаковки:

Вес нетто, кг	352
Вес брутто, кг	290
Габариты упаковки, мм	1810x580x600

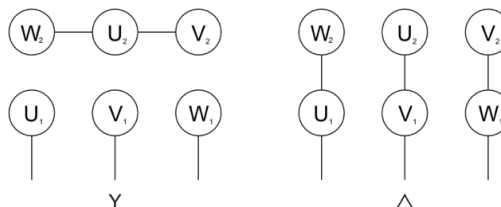


## Габаритный чертёж:



B1	1065
B2	650
B1+B2	1715
D1	397
D2	307

## Электрическая схема подключения:



## Примечание: