

1. Типовое обозначение

Насосы VDW можно определить по типовому обозначению. Типовое обозначение указано на табличке насоса.

Пример: VDW.100.220.5.1D

Пример	VDW	100	220	5	1D	X1A
Тип насоса: VDW: Закрытое рабочее колесо из высокохромистого сплава						
Номинальный диаметр напорного патрубка насоса [мм]: 100: (DN100, PN10, ГОСТ 33259-2015) 150: (DN150, PN10, ГОСТ 33259-2015) 200: (DN200, PN16, ГОСТ 33259-2015)						
Мощность на валу электродвигателя P2 [кВт]: 220=22,0 кВт 300=30,0 кВт 370=37,0 кВт 450=45,0 кВт 550=55,0 кВт 750=75,0 кВт 900=90,0 кВт 1100=110,0 кВт						
Частота: 5=50 Гц						
Напряжение и метод пуска: 1D: 400 В, звезда/треугольник						
X1A: Специальное исполнение, шифр специального исполнения						