

## Погружные насосы однофазные 0,4-0,75 кВт



### PS2 400, PS2 500, PSA2 500, PS2 750

Независимо от масштабов работы, погружные насосы переменного тока фирмы Wacker Neuson означают универсальность и надежность, которые необходимы для поддержания рабочей площадки в сухом состоянии. Эти погружные насосы способны перекачивать воду с твердыми частицами объемом до 276 литров в минуту.

Технические характеристики	PS2 400	PS2 500	PSA2 500	PS2 750
Диаметры напорного отверстия, мм	50	50	50	50
ДхШхВ, мм	265x185x330	185x185x355	220x185x355	185x185x450
Рабочая масса, кг	11,3	9,5	10,0	16,0
Общий напор, м	12	11	11	16
Макс. подача, л/мин	200	220	220	276
Макс. давление, бар	2,8	2,9	2,5	3,6
Допустимый размер твердых частиц, мм	9,5	6,0	6,0	6,0
Привод	однофазный, 50 Гц			
Напряжение, В	230	230	230	230
Ток (при полной нагрузке/при пуске), А	2,6	2,9	2,9	6,3
Мощность, кВт (л.с.)	0,4 (0,5)	0,5 (0,67)	0,5 (0,67)	0,75 (1,0)
при частоте вращения, об/мин	3000	3000	3000	3000
Длина кабеля, м	10	10	10	10
Сечение кабеля, мм <sup>2</sup>	1	1	1	1