



СЕРИЯ

Поверхностные нормально-всасывающие насосы серии QB с вихревым рабочим колесом могут применяться для подъема воды из скважин, колодцев, емкостей, а также подходит для установки на магистральный трубопровод.

Двигатель оснащен термозащитой. Плохо переносит попадание песка и камней в гидравлическую часть.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Материал корпуса: чугун, алюминий

Материал обмотки: 100% медь

Материал вала: нержавеющая сталь

Материал крыльчатки: латунь

Класс защиты: IP54

Класс изоляции: F

Параметры электросети:

QB - 230/50Гц

QB80N - 380В/50Гц

Кабель: 1,5м

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ	РАСХОД	НАПОР	ДИАМЕТР ПОДКЛ-Я	ГЛУБИНА ВСАСЫВАНИЯ
QB50	220Вт	25л/мин.	20м	1"х1"	8м
QB60	370Вт	35л/мин.	35м	1"х1"	8м
QB70	550Вт	45л/мин.	45м	1"х1"	8м
QB80	750Вт	45л/мин.	53м	1"х1"	8м
QB80N	750Вт	45л/мин.	53м	1"х1"	8м
QB90	900Вт	42л/мин.	75м	1"х1"	8м

ГАРАНТИЯ: 1 ГОД - НАСОСНАЯ ЧАСТЬ, 5 ЛЕТ - ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ

ГРАФИКИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

