



СЕРИЯ

Многоступенчатые скважинные насосы серии SM оборудованные выносным пускозащитным устройством и используются для подачи чистой воды из скважин, глубоких колодцев и водоемов. Встроенная термозащита двигателя, защита двигателя от токовой перегрузки гарантируют долгий срок службы насоса. Благодаря плавающим рабочим колесам из пищевой нержавеющей стали, есть возможность перекачивать воду с экстремальным содержанием песка, вплоть до 650г/м³.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Материал корпуса: нержавеющая сталь
 Материал рез.адаптера, соединение: латунь
 Материал крыльчатки: технополимер
 Материал обмотки: 100% медь
 Класс защиты: IP68
 Класс изоляции: В
 Диаметр насоса: 100мм
 Параметры электросети: 230В/50Гц

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ	МАКС. РАСХОД	МАКС. НАПОР	ДИАМЕТР ПОДКЛ-Я	КАБЕЛЬ
4SM2-8F	370Вт	60л/мин.	48м	1¼"	20м
4SM2-10F	550Вт	60л/мин.	60м	1¼"	30м
4SM2-13F	750Вт	67л/мин.	78м	1¼"	30м
4SM2-17F	1100Вт	67л/мин.	101м	1¼"	40м
4SM2-21F	1500Вт	67л/мин.	126м	1¼"	40м
4SM3-6F	370Вт	67л/мин.	38м	1¼"	20м
4SM3-9F	550Вт	67л/мин.	57м	1¼"	30м
4SM3-12F	750Вт	67л/мин.	76м	1¼"	30м
4SM5-4F	370Вт	108л/мин.	26м	1½"	20м
4SM5-6F	550Вт	108л/мин.	39м	1½"	30м
4SM5-8F	750Вт	108л/мин.	53м	1½"	30м

ГАРАНТИЯ: 2 ГОДА