

Технический паспорт: Actun FIRST SPU 4.08-13-B/XI4-50-3-400

Эксплуатационные параметры

Напор макс. 83.00 m

Данные электродвигателя

Механическая номинальная мощность электродвигателя 2.20 kW
 Номинальный ток 5.30 A
 Пусковой ток 38.3 A
 Тип включения Прямой пуск от сети (DOL)
 Коэффициент мощности 0.79
 Макс. частота включений 40 1/h
 Диаметр электродвигателя 101.6 mm

Материалы

Корпус насоса 1.4301, X5CrNi18-10
 Материал электродвигателя 1.4301, X5CrNi18-10
 Вал 1.4021, X20Cr13
 Рабочее колесо PPE Poly(p-phenylene ether)

Конструктивный узел

Индекс минимальной эффективности (MEI) 0.36
 Присоединение к трубопроводу с напорной стороны Rp 2
 Максимальное рабочее давление 40 bar
 Макс. содержание песка 150
 Класс защиты IP68
 Максимальная глубина погружения 200.00 m
 Мин. температура перекачиваемой жидкости 3 °C
 Макс. температура перекачиваемой жидкости 30 °C
 Масса нетто приibl. 20 kg
 Высота без упаковки 98 mm
 Общая длина 1050.0 mm
 Ширина без упаковки 98.0 mm

Кабель

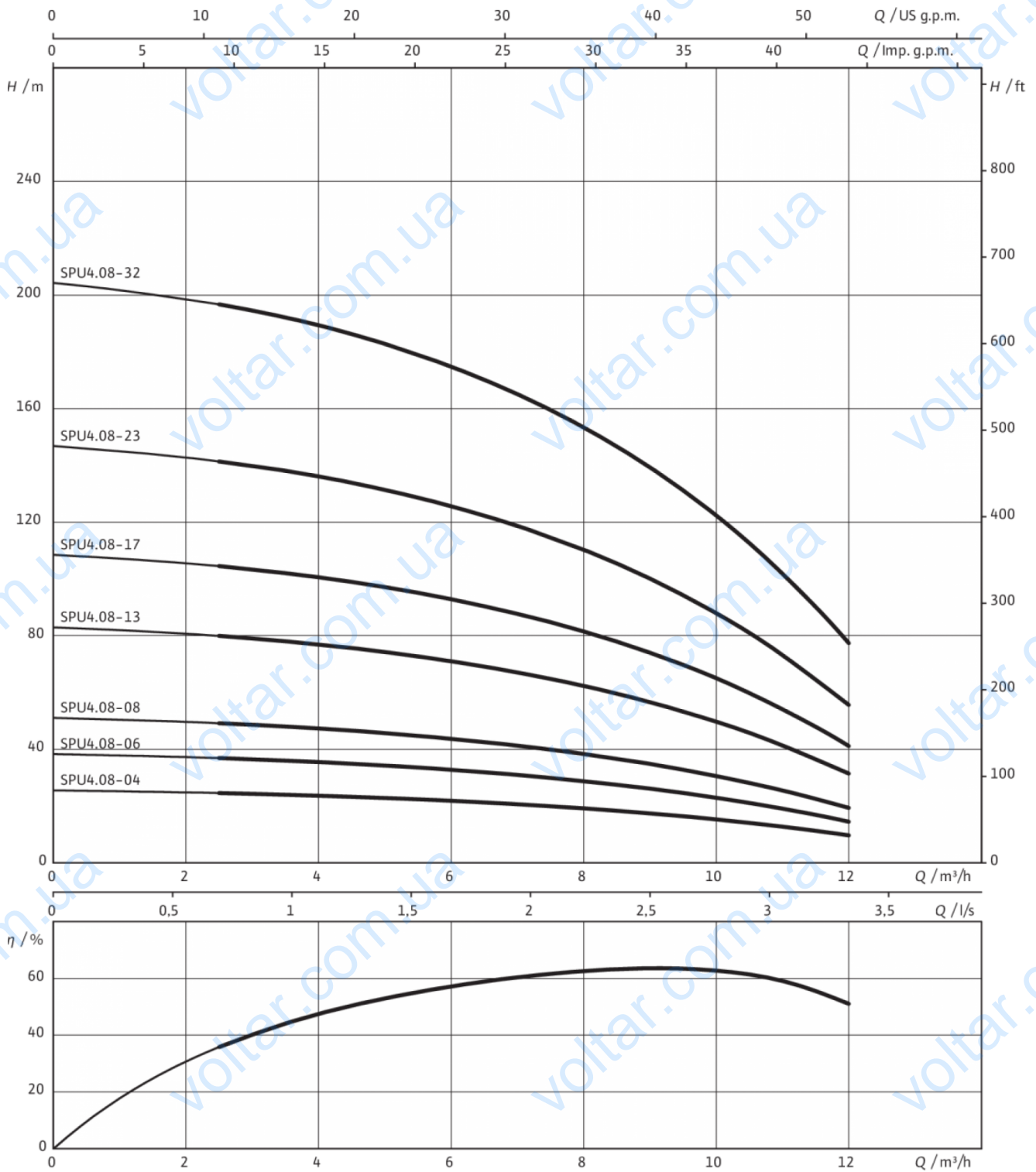
Длина кабеля электропитания 2.0 m
 Сечение кабеля 4G1,5 мм²

Информация о размещении заказа

Изделие Wilo
 Описание 6083398
 Обозначение изделия Actun FIRST SPU
 4.08-13-B/XI4-50-3-400
 Номер EAN 4048482816463

Характеристики: Астун FIRST SPU 4.08-13-B/XI4-50-3-400

SPU4.08_04_32__cur_01



3-400 В, 50 Гц, $\rho = 1 \text{ кг/дм}^3$, $\nu = 1 \times 10^{-6} \text{ м}^2/\text{с}$, ISO 9906 приложение А