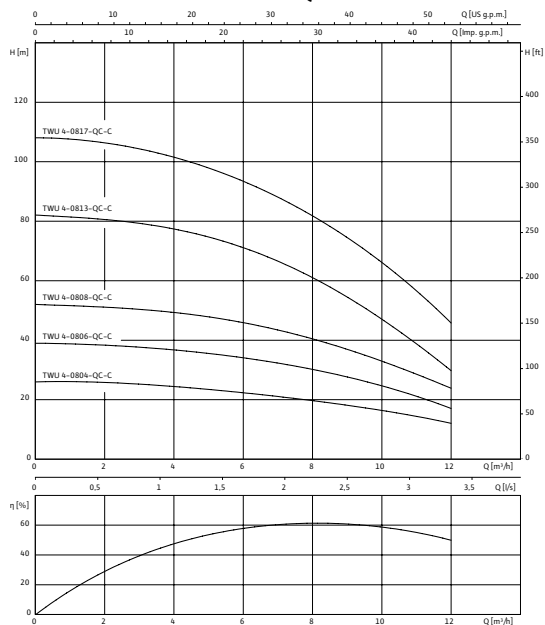


Лист данных: Wilo-Sub TWU 4-0813-C-QC (3~400 V, 50 Гц)

Характеристики

Wilo-Sub TWU 4-08..-C-QC



1~230 В или 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, η = КПД насоса

Агрегат

Макс. расход	Q_{max}	12 м ³ /ч
Макс. напор	H_{max}	82 М
Макс. содержание песка	ρ	50 г/м ³
Минимальный индекс эффективности (MEI)		≥ 0
Напорный патрубок		Rp 2
Стандарт подключения		EN 1092-2
Макс. глубина погружения		200 м
Температура перекачиваемой жидкости	T	+3...+40 °С
Степень защиты		IP 68
Макс. частота включений		20 1/ч

Данные мотора

Подключение к сети		3~400 V, 50 Гц
Диаметр двигателя	\varnothing	4 "
Номинальная мощность мотора	P_2	2,2 кВт
Коэффициент полярности		2
Номинальный ток	I_N	6 А
Длина соединительного кабеля		2 м
сечение кабеля		4x1,5 мм ²
Мин. скорость потока на моторе	v	0 м/с
Класс изоляции		B

материал

Рабочее колесо		Noryl
Корпус насоса		1.4301
Вал насоса		1.4104
Корпус мотора		1.4301
Вал мотора		1.4305

Данные для заказа

Изделие		Wilo
Арт.-№		6049383
Номер EAN		4044966516546
Готовность к поставке		Складские запасы
Группа товаров со скидкой		PG5

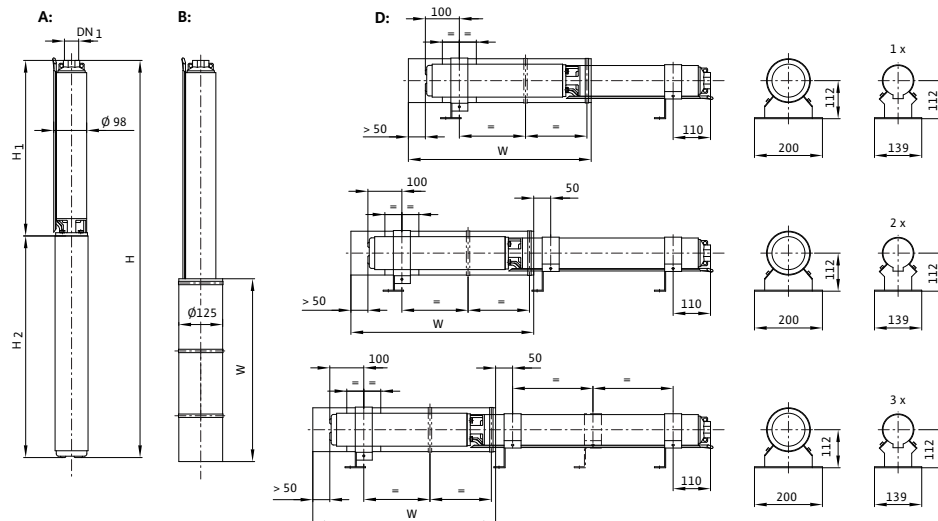
Лист данных: Wilo-Sub TWU 4-0813-C-QC (3~400 V, 50 Гц)

№ арт. для охлаждающих кожухов	Для верт икал ьног о монт ажа (B)	4064430
№ арт. для охлаждающих кожухов	Для гори зонт альн ого монт ажа (D)	6037935

Размеры и габаритные чертежи: Wilo-Sub TWU 4-0813-C-QC (3~400 V, 50 Гц)

Габаритный чертеж

Wilo-Sub TWU 4



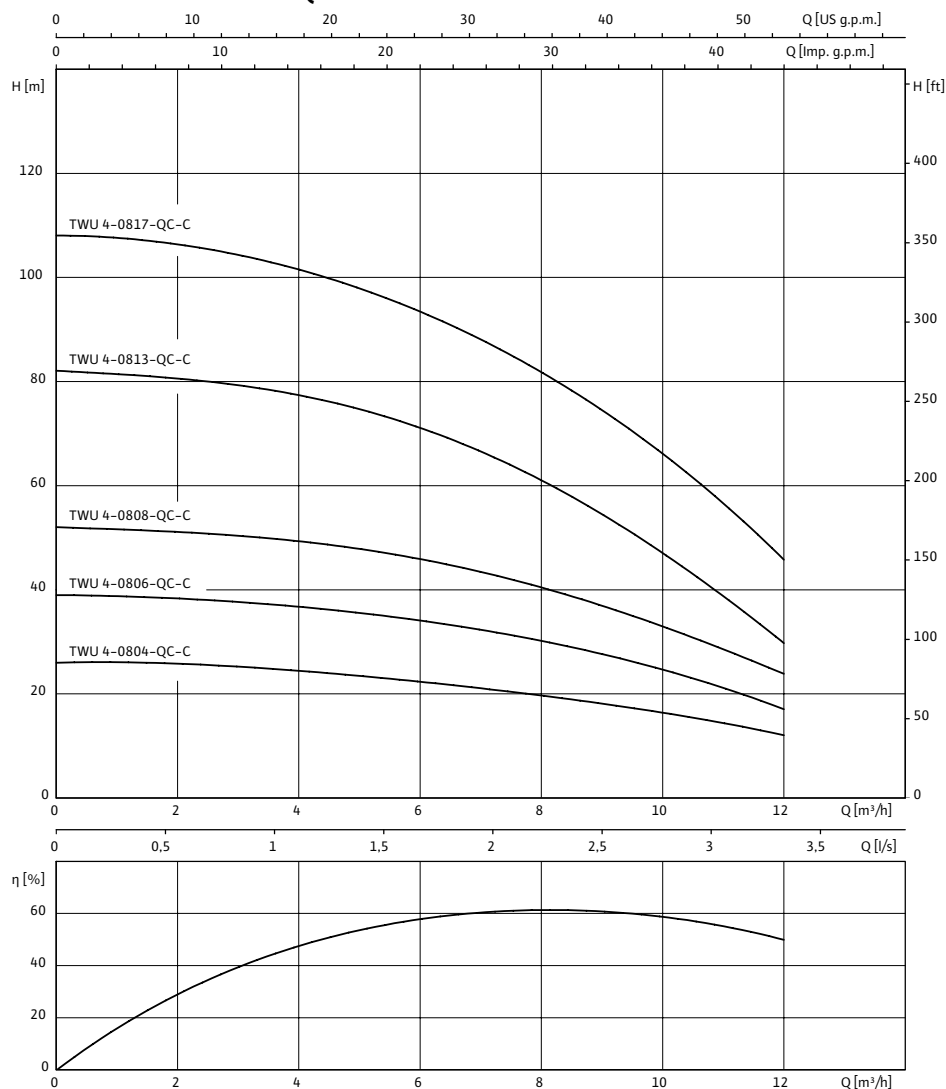
Напорный патрубок	Rp 2	
Размеры	H	948 мм
Размеры	H I	573 мм
Размеры	H 2	375 мм
Размеры	W	500 мм
Монтаж	A, B, D	

A = вертикальный, B = вертикальный с охлаждающим кожухом, D = горизонтальный с охлаждающим кожухом

Характеристики: Wilo-Sub TWU 4-0813-C-QC (3~400 V, 50 Гц)

Характеристики

Wilo-Sub TWU 4-08..-C-QC



1~230 В или 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, η = КПД насоса

Данные для заказа: Wilo-Sub TWU 4-0813-C-QC (3~400 V, 50 Гц)

Данные для заказа		
Тип насоса	TWU 4-0813-C-QC	
Арт.-№	6049383	
Номер EAN	4044966516546	
Готовность к поставке	Складские запасы	
Группа товаров со скидкой	PG5	
№ арт. для охлаждающих кожухов	Для вертикального монтажа (B)	4064430
№ арт. для охлаждающих кожухов	Для горизонтального монтажа (D)	6037935

Тексты заявок: Wilo-Sub TWU 4-0813-C-QC (3~400 V, 50 Гц)

Полностью погружной многоступенчатый насос с радиальными или полуосевыми рабочими колесами в секционном исполнении для вертикального или горизонтального монтажа со встроенным обратным клапаном. Стойкий к коррозии мотор однофазного или трехфазного тока для прямого пуска с водогликолевой смесью. Полностью герметичные и пропитанные смолой самосмазывающиеся подшипники с обмоткой с изолирующей лакировкой. Охлаждение мотора происходит за счет перекачиваемой жидкости. Этот агрегат всегда должен эксплуатироваться в погруженном состоянии. Горизонтальный монтаж выполняется с охлаждающим кожухом. Для перекачивания воды из скважин с максимальной глубиной погружения 200 м и максимальным содержанием песка 50 г/м³. Вариант исполнения QC оснащен быстросъемным соединительным кабелем для простой и быстрой замены электрического кабеля.

Объем поставки:

- Гидравлика в полном сборе с мотором
- Быстросъемный соединительный кабель с разрешением к применению в питьевом водоснабжении
- Кабельная стяжка
- Поддерживающий трос из полипропилена
- Зажим для крепления поддерживающего троса на агрегате
- В исполнении для однофазного тока – с распределительной коробкой и конденсатором, термическим реле мотора, а также выключателем/выключателем
- Инструкция по монтажу и эксплуатации

Агрегат

Макс. расход: 12 м³/ч

Макс. напор: 82 М

Макс. содержание песка: 50 г/м³

Минимальный индекс эффективности (MEI): ≥ 0

Напорный патрубок: Rp 2

Стандарт подключения: EN 1092-2

Макс. глубина погружения: 200 м

Температура перекачиваемой жидкости: +3...+40 °C

Степень защиты: IP 68

Макс. частота включений: 20 1/ч

Данные мотора

Подключение к сети: 3~400 V, 50 Гц

Диаметр двигателя: 4 "

Номинальная мощность мотора: 2,2 кВт

Коэффициент полярности: 2

Номинальный ток: 6 А

Длина соединительного кабеля: 2 м

сечение кабеля: 4x1,5 мм²

Мин. скорость потока на моторе: 0 м/с

Класс изоляции: В

материал

Рабочее колесо: Noryl

Корпус насоса: 1.4301

Вал насоса: 1.4104

Корпус мотора: 1.4301

Тексты заявок: Wilo-Sub TWU 4-0813-C-QC (3~400 V, 50 Гц)

Вал мотора: 1.4305

Данные для заказа

Арт.-№: 6049383

Номер EAN: 4044966516546

Готовность к поставке: Складские запасы

Группа товаров со скидкой: PG5

№ арт. для охлаждающих кожухов: 4064430

№ арт. для охлаждающих кожухов: 6037935

Изделие: Wilo