



подібний до малюнка

Технічний паспорт

Гідравлічні дані

Індекс мінімальної ефективності (MEI)	0.36
Максимальний робочий тиск P_N	9 бар
Макс. вміст піску	50 g/m ³
Макс. глибина занурення	200 м
Максимальна висота подачі H	83 м
Мінімальна температура середовища T_{\min}	3 °C
Максимальна температура середовища T_{\max}	30 °C

Дані двигуна

Індекс енергетичної ефективності (EEI)	0.36
Під'єднання до мережі	3~400 V, 50 Hz
Номінальна потужність двигуна P_2	2,2 кВт
Номінальне число обертів n	2855 1/min
Номінальний струм I_N	5,3 А
Пусковий струм I	38,3 А
Тип увімкнення	Безпосередній режим онлайн (DOL)
Коефіцієнт потужності $\cos \phi$	0.79
Максимальна частота увімкнень t	40 1/h
Клас захисту двигуна	IP68
Діаметр двигуна DM	102 мм
Мін. швидкість потоку навколо двигуна m/s	0,2 м/с

Кабель

Довжина під'єднувального кабелю	2 м
Поперечний переріз кабелю	4G1,5 mm ²

Матеріали

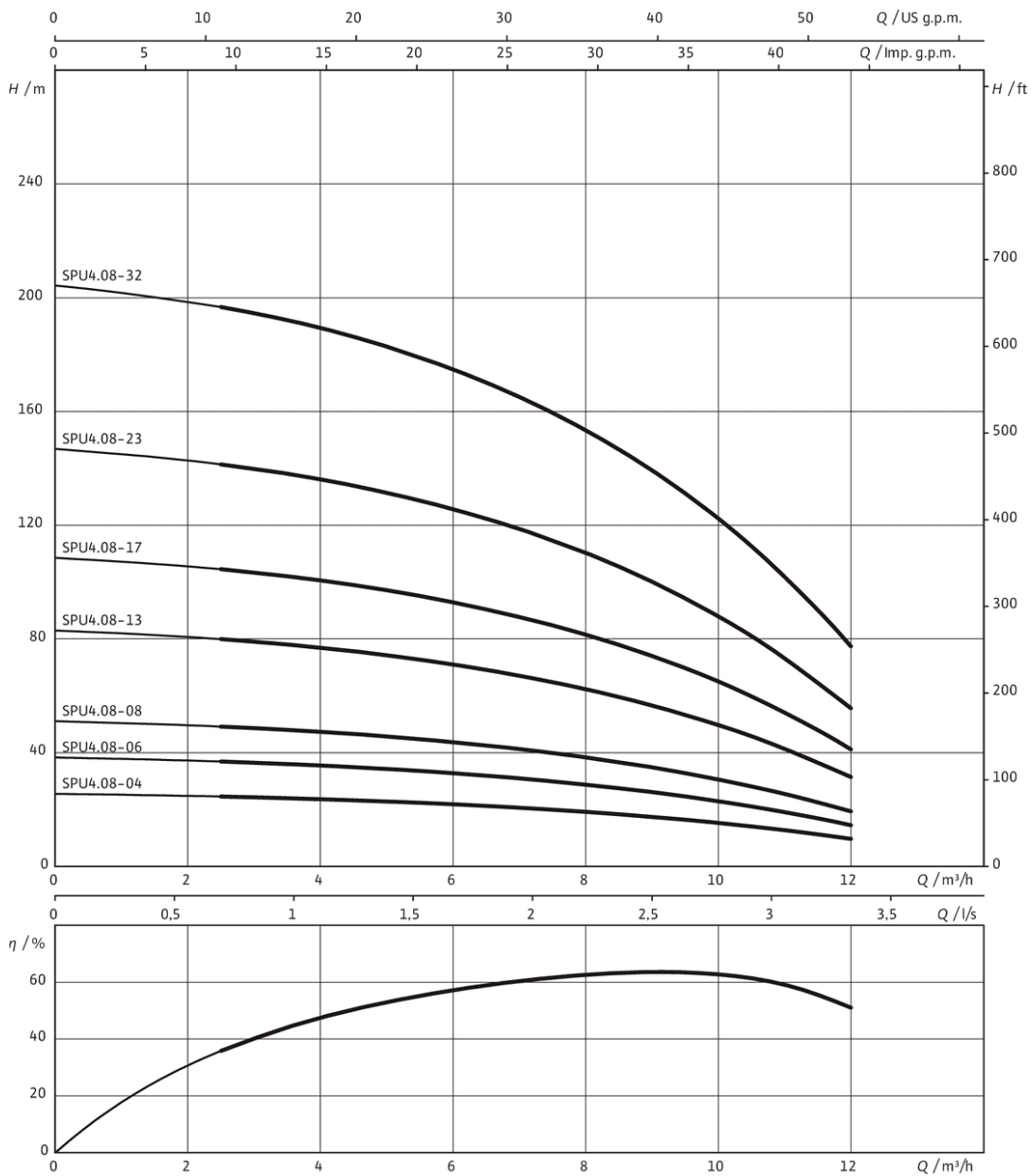
Корпус насоса	Нержавіюча сталь
Робоче колесо	Поліпропілен
Вал	Нержавіюча сталь
Матеріал двигуна	Нержавіюча сталь

Монтажні розміри

Під'єднання до трубопроводу з напірної сторони	Rp 2
--	------

Характеристики

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 Додаток А

Інформація для замовлення

Дані на продукцію

Виріб	Wilo
Позначення виробу	Actun FIRST SPU 4.08-13-B/XI4-50-3-400
Артикульний номер	6083398
Номер EAN	4048482816463
Колір	Срібний
Мінімальний обсяг замовлення	1
Наявність на ринку	2010-01-01

Розміри та вага

Розмір за довжиною з упаковкою	1440 мм
Довжина <i>L</i>	1050 мм
Розмір за висотою з упаковкою	120 мм
Висота <i>H</i>	98 мм
Розмір за шириною з упаковкою	120 мм
Ширина <i>W</i>	98 мм
Вага брутто близько <i>m</i>	21,8 кг
Вага нетто близько <i>m</i>	19,8 кг

Упаковка

Кількість на кожний шар	1
Властивість упаковки	Транспортувальна упаковка
Вид упаковки	Ящик
Кількість на палеті	1

Сервіс

Компанія Wilo має давню традицію співпраці з монтажними компаніями й підприємствами-виробниками промислового обладнання. Важливою частиною нашої філософії співпраці є обслуговування клієнтів на заводі Wilo. Так ми маємо змогу сумісно розробляти концепцію обслуговування, що відповідає індивідуальним вимогам наших клієнтів. Застосовуючи ноу-хау й дані, отримані під час консультацій, ми забезпечуємо енергоефективну, надійну й максимально економічно вигідну роботу Ваших установок. Наші висококваліфіковані спеціалісти з обслуговування Wilo швидко, надійно й своєчасно допомогатимуть Вам із вирішенням проблем.

Рекомендовані сервісні послуги

Сервіс Wilo-Live Assistant	2216415
----------------------------	---------

Додаткові сервісні послуги

Гарантія на під'єднання глибинного насоса/насоса із занурювальним двигуном 3" - 5"	2219597
Підтримка проекту глибинного насоса/насоса із занурювальним двигуном 3" - 5"	2219331
Уведення в експлуатацію глибинного насоса/насоса із занурювальним двигуном 3" - 5"	2219397
Технічне обслуговування BASIC глибинного насоса/насоса із занурювальним двигуном 3" - 5"	2219537

Технічне обслуговування COMFORT глибинного насоса/насоса із занурювальним двигуном 3" - 5"	2219499
Технічне обслуговування PREMIUM глибинного насоса/насоса із занурювальним двигуном 3" - 5"	2219552
Energy Solutions глибинного насоса/насоса із занурювальним двигуном 3" - 5"	2219296
Ремонт глибинного насоса/насоса із занурювальним двигуном 3" - 5"	2219620