

Технический паспорт: HiDrainlift 3-37

Гидравлические характеристики

| | |
|---|-------|
| Максимальное рабочее давление P_N | 1 bar |
| Мин. температура перекачиваемой жидкости T_{\min} | 5 °C |
| Макс. температура перекачиваемой жидкости T_{\max} | 35 °C |
| Температура окружающей среды мин. T_{\min} | 5 °C |
| Макс. температура окружающей среды T_{\max} | 40 °C |

Материалы

| | |
|---------------------------|-----------|
| Корпус насоса | PP-GF30 |
| Рабочее колесо | PA66-GF15 |
| Материал электродвигателя | PP-GF30 |

Информация о размещении заказа

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Изделие | Wilo |
| Обозначение изделия | HiDrainlift 3-37 |
| Номер EAN | 4048482454276 |
| Артикульный номер | 4191680 |
| Масса нетто прибл. m | 6 kg |
| Масса брутто прибл. m | 7.5 kg |
| Длина с упаковкой | 571 mm |
| Высота с упаковкой | 333 mm |
| Ширина с упаковкой | 239 mm |
| Свойства упаковки | Упаковка для продажи |
| Вид упаковки | Коробка |
| Минимальный объем заказа | 1 |

Данные электродвигателя

| | |
|--|---------------------------|
| Подключение к сети | 1~230 V, 50 Hz |
| Номинальный ток I_N | 2.00 A |
| Номинальная частота вращения | 1 |
| Номинальная частота вращения n | 2900 rpm |
| Номинальная частота вращения | 2 |
| Тип включения | Прямой пуск от сети (DOL) |
| Макс. частота включений f | 100 1/h |
| Потребляемая мощность | 400 W |
| P1 (Q=макс.) выбранного рабочего колеса* число насосов $P1$ | |
| Класс нагревостойкости изоляции | F |
| Класс защиты | IP44 |

Установочные размеры

| | |
|---|-------|
| Присоединение к трубопроводу на стороне всасывания | DN 40 |
| Присоединение к трубопроводу с напорной стороны | DN 32 |