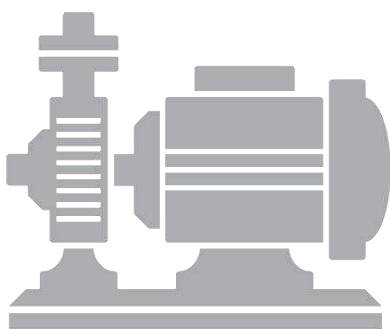


## Видео-насос Wilo VeroLine-IPH-O



### Стоимость по запросу

Основные характеристики	
Производительность	0.98 - 9.8 м3/ч
Напор	9.4152 - 1.2858 м
Потребляемая мощность	0.37 кВт
Напряжение питания	380 В
Назначение	отопление
Вид насоса	центробежный
Категория насосов отопления	циркуляционные
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	-10 °С
Максимальная температура теплоносителя	+350 °С
Дополнительные параметры	
Исполнение	In-line
Устройство	одноступенчатый
Частота вращения двигателя	1425 об/мин
Инверторный	нет
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет

Взрывозащищенный	нет
Число двигателей	1
Гидроаккумулятор	нет
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Материал рабочих колес (крыльчатка)	чугун
Тип соединения	фланец
Класс защиты	IP 55
Класс изоляции	F
Массо-габаритные характеристики	
Масса	30 кг
Длина	260 мм
Ширина	225 мм
Высота	480 мм
Производитель	
Артикул товара	4089400
Страна происхождения	Германия
Гарантия	1 год
Для консультации и заказа оборудования звоните по номеру	
8 (800) 333-02-86	

## Преимущества работы с ГК ЭнергоПроф:



### Надежная сервисная поддержка

Гарантия на оборудование и проводимые работы. Сопровождение клиента по любым вопросам на всем цикле реализованных объектов



### Индивидуальные проекты

Богатый опыт работы по нестандартным задачам, созданию опытных образцов с переводом в серийное производство



### Четкое соблюдение сроков

Ответственное отношение к согласованным срокам - важнейший принцип нашей компании

### Профессионализм сотрудников

Каждый из 30 инженеров обладает опытом в отрасли более 10 лет, необходимыми сертификатами и допусками, проходит обязательную ежегодную



переаттестацию



Работаем по всей России

Гарантированная техническая поддержка в любом регионе от Калининграда на западе до Южно-Сахалинска на востоке, от Астаны на юге до северного Тикси



Любая сложность проектов

На сегодняшний день наш опыт позволяет эффективно решать задачи клиента любой степени сложности с полной ответственностью за конечный результат

## Гидравлические характеристики

Макс. рабочее давление p	25 бар
Максимальное рабочее давление PN	9 бар
Температура окружающей среды мин. T <sub>min</sub>	-15 °C
Макс. температура окружающей среды T <sub>max</sub>	40 °C

## Данные электродвигателя

Допуск на колебание напряжения	±10 %
Номинальная мощность электродвигателя P <sub>2</sub>	0.37 кВт
Номинальный ток I <sub>N</sub>	1.12 A
Коэффициент мощности cos φ	0.70
Обмотка электродвигателя до 3 кВт	-
Обмотка электродвигателя от 4 кВт	-
Класс защиты электродвигателя	IP55
Класс защиты	IP55
Защита электродвигателя	нет

## Материалы

Вал	Нержавеющая сталь
Фонарь	Cast iron
Уплотнение вала	AQ1VGG

## Установочные размеры

Патрубок на всас. стороне DN <sub>s</sub>	DN 32
Патрубок на напорн. стороне DN <sub>d</sub>	DN 32
Монтажная длина l <sub>0</sub>	260 мм

## Данные об изделии

Изделие	Wilo
Обозначение изделия	VeroLine-IPH-O 32/170-0.37/4

Номер EAN	4016322759553
Цвет	Серебро
Минимальный объем заказа	1
Доступность на рынке	2010-01-01

## Packaging

Количество на один слой	1
Свойства упаковки	Транспортная упаковка
Вид упаковки	Коробка
Количество на палету	1

## Dimension, weight

Длина с упаковкой	540 мм
Высота с упаковкой	360 мм
Ширина с упаковкой	380 мм
Масса брутто пригл. m	38 кг

## Эксплуатационные параметры

Перекачиваемая жидкость	Water
T перекачиваемой жидкости T	-10 °C
Температура окружающей среды T	-15 °C