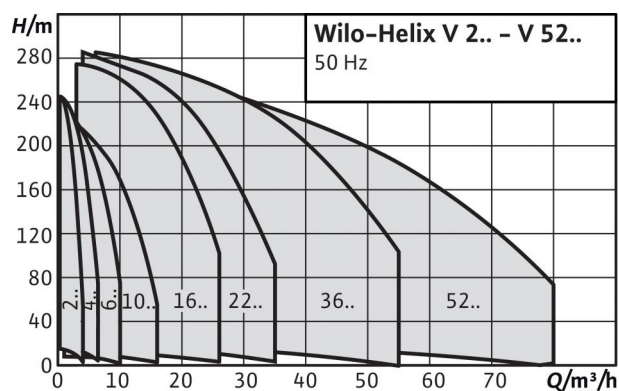


Описание серии: Wilo-Helix V



Характеристики согласно ISO 9906: 2012-3B

Аналогично рисунку



Тип

Нормально-всасывающий высокоэффективный многоступенчатый высоконапорный центробежный насос вертикального исполнения с линейными подключениями

Применение

- Водоснабжение и повышение давления
- промышленных циркуляционных систем,
- Технологическая вода
- Контуров циркуляции охлаждающей воды
- Системы пожаротушения
- Моечные установки
- ирригации

Обозначение

Описание серии: Wilo-Helix V

Обозначение

Пример: Helix V	Helix V 2202/2-1/16/E/X/KS/./400-50 Вертикальный многоступенчатый высоконапорный центробежный насос в линейном исполнении
22	Расход в м ³ /ч
02	Количество рабочих колес
2	Количество обточенных рабочих колес (опционально)
1	Материал изготовления насоса 1 = корпус насоса 1.4301 (AISI 304) гидравлическая часть 1.4307 (AISI 304L) 2 = корпус насоса 1.4409 (AISI 316L) гидравлическая часть 1.4404 (AISI 316L) 3 = корпус насоса EN-GJL-250 (катафорезное покрытие) гидравлическая часть 1.4307 (AISI 304L) 4 = моноблочный корпус насоса EN-GJL-250 (с катафорезным покрытием) гидравлическая часть 1.4307 (AISI 304L) (только Helix VE 22.. и выше)
16	Максимальное рабочее давление в бар 16 = 16 бар (фланец PN 16) 25 = 25 бар (фланец PN 25) 30 = 30 бар (фланец PN 40)
E	Вид уплотнения E = EPDM V = FKM
X	Специальная версия «X-Cage»
K	Скользящее торцовое уплотнение в виде картриджа
S	Защита муфты располагается на одной линии с всасывающим и напорным патрубком насоса. опционально
..	Подсоединяемое напряжение в В
400	Частота в Гц
50	

Особенности/преимущества продукции

- Оптимизированная по КПД гидравлическая часть 2D/3D, изготовленная методом лазерной сварки, с оптимизированными гидродинамическими параметрами и показателями удаления газа
- Коррозионностойкие рабочее и ведущее колеса и ступенчатый корпус.
- Корпус насоса с оптимизированными гидродинамическими параметрами и значением допускаемого кавитационного запаса (NPSH)
- Удобная для техобслуживания конструкция с защитным кожухом муфты повышенной прочности
- Разрешение к применению в питьевом водоснабжении для всех деталей, контактирующих с перекачиваемой средой (версия EPDM)

Технические характеристики

- Минимальный индекс эффективности (MEI) ≥ 0,5
- Электроподсоединение: 3~400 В (±10 %), 50 Гц
- Диапазон температуры перекачиваемых жидкостей:
 - Helix V 2 – 16 (EPDM): от -30 до 120 °C (130 °C по запросу)
 - Helix V 2 – 16 для агрессивных перекачиваемых жидкостей (FKM): от -15 до 90 °C
 - Helix V22 – 52 (EPDM): от -20 до 120 °C (130 °C по запросу)
 - Helix V22 – 52 для агрессивных перекачиваемых жидкостей (FKM): от -15 до 90 °C
- Макс. рабочее давление: 16/25 бар
- Класс защиты: IP 55
- Макс. температура окружающей среды: +40 °C (более широкий диапазон температур по запросу)
- Доступные модели:
 - Helix V 2 – 16: PN 16 с овальными фланцами, PN 25 с фланцами круглой формы согласно ISO 2531 и ISO 7005 (муфта Victaulic по запросу)
 - Helix V 22 – 52: PN 16 и PN 25 с фланцами круглой формы согласно ISO 2531 и ISO 7005

Оснащение/функции

- Коррозионностойкие рабочее и ведущее колеса и ступенчатый корпус.

Описание/конструкция

- По запросу насосы можно подобрать под определенные условия (например, защиту электродвигателя, взрывозащиту, более широкий диапазон температур).
- Серия Helix имеет также со встроенным частотным преобразователем

Материалы

Helix V 2, 4, 6, 10, 16:

Стандартная версия

- Рабочие колеса, ступенчатый корпус и ведущие колеса из нержавеющей стали 1.4307 (AISI 304L)
- Корпус насоса из нержавеющей стали 1.4301 (AISI 304)
- Опорная рама и фонарь EN-GJL-250 (катафорезное покрытие)
- Вал из нержавеющей стали 1.4301 (AISI 304) или 1.4462 (AISI 316LN) (в зависимости от исполнения)
- Втулка под скользким торцовым уплотнением 1.4404 (AISI 316L)
- Уплотнительное кольцо из EPDM (уплотнение FKM по запросу)
- Трубный кожух из нержавеющей стали 1.4301 (AISI 304)

Для агрессивных перекачиваемых жидкостей

- Рабочие колеса, ступенчатый корпус и ведущие колеса из нержавеющей стали 1.4404 (AISI 316L)
- Корпус насоса из нержавеющей стали 1.4404 (AISI 316L) или 1.4462 (AISI 316LN) (в зависимости от исполнения)
- Втулка под скользким торцовым уплотнением 1.4404 (AISI 316L)
- Уплотнительное кольцо из FKM (уплотнение EPDM по запросу)
- Трубный кожух из нержавеющей стали 1.4404 (AISI 316L)

Helix V 22, 36, 52:

Стандартная версия

- Ступенчатый корпус, рабочие колеса, ведущие колеса из нержавеющей стали 1.4307 (AISI 304L)
- Корпус насоса из нержавеющей стали 1.4308 (AISI 304) или серого чугуна EN-GJL 250 с катафорезным покрытием, свободный фланец из серого чугуна с катафорезным покрытием EN-GJS 250 для Helix V22/EN-GJS 400 для Helix V 36-52.
- Вал из нержавеющей стали 1.4301 (AISI 431)
- Втулка под скользким торцовым уплотнением 1.4404 (AISI 316L)
- Уплотнительное кольцо из EPDM (уплотнение FKM по запросу)
- Трубный кожух из нержавеющей стали 1.4301 (AISI 304)

Для агрессивных перекачиваемых жидкостей

- Ступенчатый корпус, рабочие колеса, ведущие колеса из нержавеющей стали 1.4404 (AISI 316L)
- Корпус насоса: все соприкасающиеся с перекачиваемой жидкостью части из отливки из нержавеющей стали 1.4409 (AISI 316L); свободные фланцы из серого чугуна EN-GJL 250 с катафорезным покрытием для Helix V 22/из чугуна с шаровидным графитом EN-GJS 400 для Helix V 36-52.
- Опорная рама из нержавеющей стали 1.4301 (AISI 304)
- Вал из нержавеющей стали 1.4404 (AISI 316L) или 1.4462 (AISI 316LN) (в зависимости от исполнения)
- Втулка под скользким торцовым уплотнением 1.4404 (AISI 316L)
- Уплотнительное кольцо из FKM (уплотнение EPDM по запросу)
- Напорный кожух из нержавеющей стали 1.4404 (AISI 316L)

Комплект поставки

- Многоступенчатый высоконапорный центробежный насос Helix V
- Инструкция по монтажу и эксплуатации
- Helix V 2 – 16 (исполнение PN16 с овальными фланцами): контрфланцы из серого чугуна и соответствующие винты, гайки и уплотнения

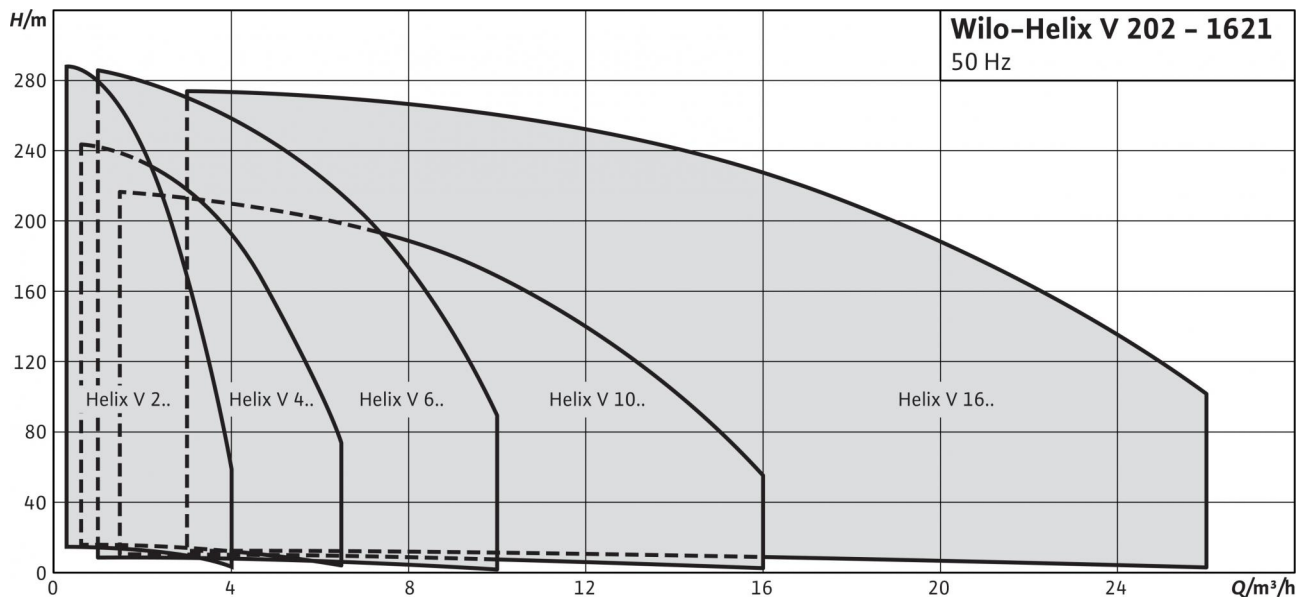
Описание серии: Wilo-Helix V

Общие указания – директивы EeP (экологический дизайн)

Базовое значение MEI для насосов с оптимальным КПД $\geq 0,70$. КПД насоса с откорректированным рабочим колесом, как правило, ниже КПД насоса с полным диаметром рабочего колеса. За счет корректировки рабочего колеса насос настраивается на определенную рабочую точку, в результате чего снижается энергопотребление. Индекс минимальной эффективности (MEI) относится к полному диаметру рабочего колеса. При различных рабочих точках данный насос может работать эффективнее и экономичнее, если, например, управление его работой осуществляется путем регулирования переменной частоты вращения, благодаря которому насос адаптируется к характеристикам соответствующей системы. Информацию по базовому значению эффективности см. на интернет-странице www.euroimp.org/efficiencycharts. На насосы, потребляющие мощность > 150 кВт, или имеющие подачу QBER < 6 м³/ч, не распространяются требования по экологическому проектированию водяных насосов. Поэтому значение MEI не указывается.

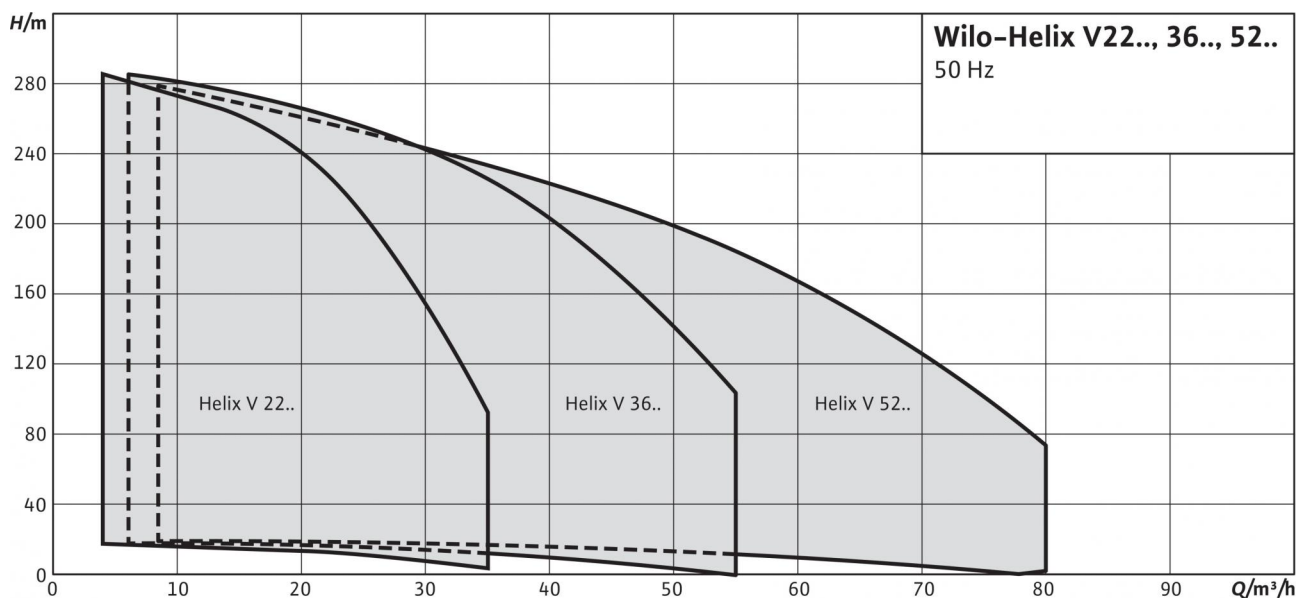
Рабочее поле: Wilo-Helix V

Характеристики Индекс минимальной эффективности (MEI): $\geq 0,7$



Характеристики согласно ISO 9906: 2012-3B

Характеристики Индекс минимальной эффективности (MEI): $\geq 0,7$



Характеристики согласно ISO 9906: 2012-3B

Список изделий: Wilo-Helix V

Обозначение	Подключение к сети	Номинальное давление	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Полный вес m	Арт.-№
Helix V 202-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.37 кВт	26.0 кг	4161704
Helix V 202-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.37 кВт	20.0 кг	4201337
Helix V 202-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.37 кВт	27.0 кг	4161735
Helix V 203-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.37 кВт	27.0 кг	4161705
Helix V 203-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.37 кВт	20.0 кг	4201339
Helix V 203-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.37 кВт	28.0 кг	4161736
Helix V 204-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.37 кВт	27.0 кг	4161706
Helix V 204-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.37 кВт	21.0 кг	4201341
Helix V 204-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.37 кВт	28.0 кг	4161737
Helix V 205-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.55 кВт	32.0 кг	4161707
Helix V 205-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.55 кВт	23.0 кг	4201343
Helix V 205-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.55 кВт	33.0 кг	4161738
Helix V 206-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.55 кВт	32.0 кг	4161708
Helix V 206-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.55 кВт	23.0 кг	4201345
Helix V 206-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.55 кВт	33.0 кг	4161739
Helix V 207-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.55 кВт	33.0 кг	4161709
Helix V 207-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.55 кВт	24.0 кг	4201347
Helix V 207-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.55 кВт	34.0 кг	4161740
Helix V 208-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.75 кВт	38.0 кг	4161710
Helix V 208-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.75 кВт	32.0 кг	4201349
Helix V 208-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.75 кВт	40.0 кг	4161741
Helix V 209-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.75 кВт	38.0 кг	4161711
Helix V 209-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.75 кВт	32.0 кг	4201351
Helix V 209-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.75 кВт	40.0 кг	4161712
Helix V 209-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.75 кВт	40.0 кг	4161742
Helix V 210-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.75 кВт	39.0 кг	4161713
Helix V 210-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.75 кВт	33.0 кг	4201353
Helix V 210-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.75 кВт	41.0 кг	4161714
Helix V 210-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.75 кВт	41.0 кг	4161743
Helix V 211-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	41.0 кг	4161715
Helix V 211-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	35.0 кг	4201355
Helix V 211-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.1 кВт	43.0 кг	4161716
Helix V 211-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.1 кВт	43.0 кг	4161744
Helix V 212-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	44.0 кг	4161717
Helix V 212-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	35.0 кг	4201357
Helix V 212-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.1 кВт	46.0 кг	4161718
Helix V 212-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.1 кВт	46.0 кг	4161745
Helix V 213-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	45.0 кг	4161719
Helix V 213-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	36.0 кг	4201359
Helix V 213-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.1 кВт	47.0 кг	4161720
Helix V 213-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.1 кВт	47.0 кг	4161746
Helix V 214-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	45.0 кг	4161721
Helix V 214-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	36.0 кг	4201360
Helix V 214-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.1 кВт	47.0 кг	4161722
Helix V 214-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.1 кВт	47.0 кг	4161747
Helix V 216-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	50.0 кг	4161723

Список изделий: Wilo-Helix V

Обозначение	Подключение к сети	Номинальное давление	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Полный вес m	Арт.-№
Helix V 216-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	42.0 кг	4201361
Helix V 216-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.5 кВт	52.0 кг	4161724
Helix V 216-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.5 кВт	52.0 кг	4161748
Helix V 218-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	51.0 кг	4161725
Helix V 218-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	43.0 кг	4201362
Helix V 218-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.5 кВт	53.0 кг	4161726
Helix V 218-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.5 кВт	53.0 кг	4161749
Helix V 220-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	67.0 кг	4161727
Helix V 220-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	45.0 кг	4201363
Helix V 220-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	69.0 кг	4161728
Helix V 220-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	69.0 кг	4161750
Helix V 222-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	71.0 кг	4161729
Helix V 222-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	71.0 кг	4161751
Helix V 224-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	72.0 кг	4161730
Helix V 224-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	72.0 кг	4161752
Helix V 226-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	73.0 кг	4161731
Helix V 226-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	73.0 кг	4161753
Helix V 229-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	75.0 кг	4161732
Helix V 229-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	75.0 кг	4161754
Helix V 231-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	85.0 кг	4161733
Helix V 231-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	85.0 кг	4161755
Helix V 233-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	114.0 кг	4161734
Helix V 233-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	114.0 кг	4161756
Helix V 402-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.37 кВт	26.0 кг	4160518
Helix V 402-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.37 кВт	19.0 кг	4201364
Helix V 402-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.37 кВт	27.0 кг	4160549
Helix V 403-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.37 кВт	26.0 кг	4160519
Helix V 403-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.37 кВт	20.0 кг	4201366
Helix V 403-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.37 кВт	27.0 кг	4193998
Helix V 404-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.55 кВт	28.0 кг	4160520
Helix V 404-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.55 кВт	21.0 кг	4201369
Helix V 404-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.55 кВт	29.0 кг	4160551
Helix V 405-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.75 кВт	35.0 кг	4160521
Helix V 405-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.75 кВт	26.0 кг	4201372
Helix V 405-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.75 кВт	36.0 кг	4160552
Helix V 406-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.75 кВт	36.0 кг	4160522
Helix V 406-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.75 кВт	27.0 кг	4201374
Helix V 406-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.75 кВт	37.0 кг	4160553
Helix V 407-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	38.0 кг	4160523
Helix V 407-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	32.0 кг	4201377
Helix V 407-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.1 кВт	39.0 кг	4160554
Helix V 408-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	38.0 кг	4193858
Helix V 408-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	32.0 кг	4201380
Helix V 408-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.1 кВт	41.0 кг	4160525
Helix V 408-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.1 кВт	41.0 кг	4160555
Helix V 409-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	39.0 кг	4160526

Список изделий: Wilo-Helix V

Обозначение	Подключение к сети	Номинальное давление	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Полный вес m	Арт.-№
Helix V 409-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	33.0 кг	4201382
Helix V 409-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.1 кВт	41.0 кг	4160527
Helix V 409-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.1 кВт	41.0 кг	4160556
Helix V 410-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	44.0 кг	4160528
Helix V 410-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	38.0 кг	4201385
Helix V 410-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.5 кВт	46.0 кг	4160529
Helix V 410-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.5 кВт	46.0 кг	4160557
Helix V 411-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	44.0 кг	4160530
Helix V 411-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	38.0 кг	4201388
Helix V 411-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.5 кВт	46.0 кг	4160531
Helix V 411-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.5 кВт	46.0 кг	4160558
Helix V 412-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	47.0 кг	4160532
Helix V 412-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	39.0 кг	4201390
Helix V 412-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.5 кВт	49.0 кг	4160533
Helix V 412-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.5 кВт	49.0 кг	4160559
Helix V 413-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	50.0 кг	4160534
Helix V 413-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	42.0 кг	4201392
Helix V 413-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	52.0 кг	4160535
Helix V 413-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	52.0 кг	4160560
Helix V 414-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	50.0 кг	4160536
Helix V 414-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	42.0 кг	4201393
Helix V 414-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	52.0 кг	4160537
Helix V 414-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	52.0 кг	4160561
Helix V 416-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	51.0 кг	4160538
Helix V 416-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	43.0 кг	4201395
Helix V 416-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	53.0 кг	4160539
Helix V 416-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	53.0 кг	4160562
Helix V 418-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	52.0 кг	4160540
Helix V 418-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	44.0 кг	4201397
Helix V 418-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	54.0 кг	4160541
Helix V 418-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	54.0 кг	4160563
Helix V 420-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	76.0 кг	4160542
Helix V 420-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	70.0 кг	4201399
Helix V 420-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	78.0 кг	4160543
Helix V 420-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	78.0 кг	4160564
Helix V 422-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	79.0 кг	4193310
Helix V 422-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	79.0 кг	4160565
Helix V 424-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	80.0 кг	4160545
Helix V 424-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	80.0 кг	4160566
Helix V 426-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	75.0 кг	4160546
Helix V 426-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	75.0 кг	4160567
Helix V 429-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	76.0 кг	4160547
Helix V 429-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	107.0 кг	4160568
Helix V 431-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	108.0 кг	4160548
Helix V 431-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	108.0 кг	4160569
Helix V 601-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.37 кВт	26.0 кг	4156030

Список изделий: Wilo-Helix V

Обозначение	Подключение к сети	Номинальное давление	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Полный вес m	Арт.-№
Helix V 601-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.37 кВт	27.0 кг	4156062
Helix V 602-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.55 кВт	28.0 кг	4156031
Helix V 602-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.55 кВт	21.0 кг	4201400
Helix V 602-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.55 кВт	29.0 кг	4156063
Helix V 603-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.55 кВт	29.0 кг	4156032
Helix V 603-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.55 кВт	22.0 кг	4201402
Helix V 603-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.55 кВт	32.0 кг	4156064
Helix V 604-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.75 кВт	34.0 кг	4156033
Helix V 604-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.75 кВт	28.0 кг	4201405
Helix V 604-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.75 кВт	38.0 кг	4156065
Helix V 605-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	39.0 кг	4156034
Helix V 605-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	33.0 кг	4201408
Helix V 605-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.1 кВт	40.0 кг	4156066
Helix V 606-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	40.0 кг	4156035
Helix V 606-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	34.0 кг	4201411
Helix V 606-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.1 кВт	41.0 кг	4156067
Helix V 607-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	45.0 кг	4156036
Helix V 607-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	39.0 кг	4201414
Helix V 607-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.5 кВт	49.0 кг	4156037
Helix V 607-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.5 кВт	49.0 кг	4156068
Helix V 608-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	48.0 кг	4156038
Helix V 608-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	40.0 кг	4201417
Helix V 608-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.5 кВт	50.0 кг	4156039
Helix V 608-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.5 кВт	50.0 кг	4156069
Helix V 609-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	51.0 кг	4156040
Helix V 609-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	42.0 кг	4201420
Helix V 609-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	53.0 кг	4156041
Helix V 609-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	53.0 кг	4156070
Helix V 610-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	51.0 кг	4156042
Helix V 610-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	43.0 кг	4201423
Helix V 610-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	53.0 кг	4156043
Helix V 610-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	53.0 кг	4156071
Helix V 611-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	53.0 кг	4156044
Helix V 611-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	44.0 кг	4201426
Helix V 611-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	68.0 кг	4156045
Helix V 611-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	68.0 кг	4156072
Helix V 612-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	77.0 кг	4156046
Helix V 612-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	55.0 кг	4201428
Helix V 612-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	79.0 кг	4156047
Helix V 612-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	79.0 кг	4156073
Helix V 613-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	78.0 кг	4156048
Helix V 613-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	72.0 кг	4201430
Helix V 613-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	80.0 кг	4156049
Helix V 613-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	80.0 кг	4156074
Helix V 614-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	78.0 кг	4156050
Helix V 614-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	72.0 кг	4201432

Список изделий: Wilo-Helix V

Обозначение	Подключение к сети	Номинальное давление	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Полный вес m	Арт.-№
Helix V 614-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	80.0 кг	4156051
Helix V 614-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	80.0 кг	4156075
Helix V 615-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	80.0 кг	4156052
Helix V 615-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	74.0 кг	4201434
Helix V 615-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	82.0 кг	4156053
Helix V 615-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	82.0 кг	4156076
Helix V 616-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	77.0 кг	4156054
Helix V 616-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	71.0 кг	4201436
Helix V 616-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	79.0 кг	4156055
Helix V 616-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	79.0 кг	4156077
Helix V 618-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	81.0 кг	4156056
Helix V 618-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	81.0 кг	4156078
Helix V 620-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	110.0 кг	4156057
Helix V 620-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	110.0 кг	4156079
Helix V 621-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	124.0 кг	4156058
Helix V 621-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	124.0 кг	4156080
Helix V 623-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	125.0 кг	4156059
Helix V 623-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	125.0 кг	4156081
Helix V 625-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	126.0 кг	4156060
Helix V 625-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	126.0 кг	4156082
Helix V 627-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	129.0 кг	4156061
Helix V 627-2/25/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	129.0 кг	4156083
Helix V 1001-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.55 кВт	30.0 кг	4150540
Helix V 1001-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.55 кВт	30.0 кг	4150572
Helix V 1002-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.75 кВт	35.0 кг	4150541
Helix V 1002-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.75 кВт	29.0 кг	4201281
Helix V 1002-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.75 кВт	35.0 кг	4150573
Helix V 1003-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	40.0 кг	4150542
Helix V 1003-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.1 кВт	31.0 кг	4201284
Helix V 1003-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.1 кВт	40.0 кг	4150574
Helix V 1004-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	46.0 кг	4150543
Helix V 1004-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	40.0 кг	4201287
Helix V 1004-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.5 кВт	46.0 кг	4150575
Helix V 1005-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	48.0 кг	4150544
Helix V 1005-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	42.0 кг	4201290
Helix V 1005-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	48.0 кг	4150545
Helix V 1005-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	48.0 кг	4150576
Helix V 1006-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	49.0 кг	4150546
Helix V 1006-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	43.0 кг	4201293
Helix V 1006-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	49.0 кг	4150547
Helix V 1006-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	49.0 кг	4150577
Helix V 1007-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	60.0 кг	4150548
Helix V 1007-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	54.0 кг	4201296
Helix V 1007-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	60.0 кг	4150549
Helix V 1007-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	60.0 кг	4150580
Helix V 1008-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	61.0 кг	4150550

Список изделий: Wilo-Helix V

Обозначение	Подключение к сети	Номинальное давление	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Полный вес m	Арт.-№
Helix V 1008-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	55.0 кг	4201299
Helix V 1008-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	61.0 кг	4150551
Helix V 1008-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	61.0 кг	4150581
Helix V 1009-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	72.0 кг	4150552
Helix V 1009-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	53.0 кг	4201302
Helix V 1009-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	72.0 кг	4150553
Helix V 1009-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	72.0 кг	4150582
Helix V 1010-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	76.0 кг	4150554
Helix V 1010-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	54.0 кг	4201304
Helix V 1010-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	76.0 кг	4150555
Helix V 1010-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	76.0 кг	4150583
Helix V 1011-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	77.0 кг	4150556
Helix V 1011-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	71.0 кг	4201306
Helix V 1011-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	77.0 кг	4150557
Helix V 1011-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	77.0 кг	4150584
Helix V 1012-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	90.0 кг	4150558
Helix V 1012-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	84.0 кг	4201308
Helix V 1012-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	90.0 кг	4150559
Helix V 1012-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	90.0 кг	4150585
Helix V 1013-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	91.0 кг	4150560
Helix V 1013-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	85.0 кг	4201310
Helix V 1013-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	91.0 кг	4150561
Helix V 1013-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	91.0 кг	4150586
Helix V 1015-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	93.0 кг	4150563
Helix V 1015-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	93.0 кг	4150588
Helix V 1017-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	123.0 кг	4150565
Helix V 1017-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	123.0 кг	4150590
Helix V 1019-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	125.0 кг	4150567
Helix V 1019-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	125.0 кг	4150592
Helix V 1021-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	127.0 кг	4150569
Helix V 1021-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	127.0 кг	4150594
Helix V 1601-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	0.75 кВт	41.0 кг	4141144
Helix V 1601-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	0.75 кВт	41.0 кг	4150660
Helix V 1602-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	47.0 кг	4141145
Helix V 1602-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	41.0 кг	4201313
Helix V 1602-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	1.5 кВт	47.0 кг	4150661
Helix V 1603-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	49.0 кг	4141146
Helix V 1603-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	43.0 кг	4201316
Helix V 1603-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	2.2 кВт	49.0 кг	4150662
Helix V 1604-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	60.0 кг	4141147
Helix V 1604-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	54.0 кг	4201321
Helix V 1604-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	3 кВт	56.0 кг	4150663
Helix V 1605-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	61.0 кг	4141148
Helix V 1605-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	52.0 кг	4201325
Helix V 1605-1/25/E	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	61.0 кг	4141149
Helix V 1605-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	61.0 кг	4150664

Список изделий: Wilo-Helix V

Обозначение	Подключение к сети	Номинальное давление	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Полный вес m	Арт.-№
Helix V 1606-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	72.0 кг	4141150
Helix V 1606-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	53.0 кг	4201328
Helix V 1606-1/25/E	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	72.0 кг	4141151
Helix V 1606-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	4 кВт	72.0 кг	4150665
Helix V 1607-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	86.0 кг	4141152
Helix V 1607-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	80.0 кг	4201331
Helix V 1607-1/25/E	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	86.0 кг	4141153
Helix V 1607-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	86.0 кг	4150666
Helix V 1608-1/16/E	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	90.0 кг	4141154
Helix V 1608-1/16/E/S	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	81.0 кг	4201334
Helix V 1608-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	90.0 кг	4141155
Helix V 1608-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	90.0 кг	4150667
Helix V 1609	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	100.0 кг	4182514
FF240-1/16/E/KS					
Helix V 1609-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	92.0 кг	4141176
Helix V 1609-1/25/E	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	92.0 кг	4141157
Helix V 1609-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	92.0 кг	4150668
Helix V 1610	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	102.0 кг	4182515
FF240-1/16/E/KS					
Helix V 1610-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	94.0 кг	4141177
Helix V 1610-1/25/E	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	94.0 кг	4141159
Helix V 1610-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	94.0 кг	4150669
Helix V 1611	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	103.0 кг	4182516
FF240-1/16/E/KS					
Helix V 1611-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	95.0 кг	4141178
Helix V 1611-1/25/E	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	95.0 кг	4141161
Helix V 1611-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	95.0 кг	4150670
Helix V 1612-1/25/E	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	9 кВт	174.0 кг	4141162
Helix V 1612-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	9 кВт	174.0 кг	4150671
Helix V 1613-1/25/E	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	9 кВт	177.0 кг	4141163
Helix V 1613-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	9 кВт	177.0 кг	4150672
Helix V 1616-1/25/E	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	175.0 кг	4141166
Helix V 1616-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	175.0 кг	4150673
Helix V 2201/X-2/16/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	78.0 кг	4147529
Helix V 2201/X-3/16/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	78.0 кг	4147516
Helix V 2201-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	74.0 кг	4198455
Helix V 2201-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	1.5 кВт	77.0 кг	4139774
Helix V 2202/X-2/16/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	93.0 кг	4147530
Helix V 2202/X-3/16/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	93.0 кг	4147517
Helix V 2202-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	83.0 кг	4198456
Helix V 2202-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	92.0 кг	4139775
Helix V 2202-4/16/E/S/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	81.0 кг	4183363
Helix V 2203/X-2/16/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	96.0 кг	4147531
Helix V 2203/X-3/16/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	96.0 кг	4147518
Helix V 2203-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	88.0 кг	4198457
Helix V 2203-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	95.0 кг	4139776

Список изделий: Wilo-Helix V

Обозначение	Подключение к сети	Номинальное давление	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Полный вес m	Арт.-№
Helix V 2203-4/16/E/S/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	85.0 кг	4183364
Helix V 2204/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	111.0 кг	4147532
Helix V 2204/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	111.0 кг	4147519
Helix V 2204-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	100.0 кг	4198458
Helix V 2204-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	110.0 кг	4139777
Helix V 2204-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	5.5 кВт	110.0 кг	4139778
Helix V 2204-4/16/E/S/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	101.0 кг	4183365
Helix V 2205/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	125.0 кг	4147533
Helix V 2205/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	125.0 кг	4147520
Helix V 2205-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	132.0 кг	4198459
Helix V 2205-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	124.0 кг	4139779
Helix V 2205-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	124.0 кг	4139780
Helix V 2205-4/16/E/S/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	110.0 кг	4183366
Helix V 2206/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	127.0 кг	4147534
Helix V 2206/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	127.0 кг	4147521
Helix V 2206-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	134.0 кг	4198460
Helix V 2206-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	126.0 кг	4139781
Helix V 2206-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	126.0 кг	4139782
Helix V 2206-4/16/E/S/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	111.0 кг	4183367
Helix V 2207/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	9 кВт	145.0 кг	4147535
Helix V 2207/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	9 кВт	145.0 кг	4147522
Helix V 2207-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	9 кВт	136.0 кг	4198461
Helix V 2207-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	9 кВт	144.0 кг	4139783
Helix V 2207-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	9 кВт	144.0 кг	4139784
Helix V 2207-4/16/E/S/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	9 кВт	131.0 кг	4183368
Helix V 2208/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	163.0 кг	4147536
Helix V 2208/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	163.0 кг	4147523
Helix V 2208-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	11 кВт	141.0 кг	4198462
Helix V 2208-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	141.0 кг	4198463
Helix V 2208-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	11 кВт	162.0 кг	4139785
Helix V 2208-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	162.0 кг	4139786
Helix V 2208-4/16/E/S/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	11 кВт	166.0 кг	4183369
Helix V 2209/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	165.0 кг	4147537
Helix V 2209/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	165.0 кг	4147524
Helix V 2209-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	143.0 кг	4198464
Helix V 2209-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	164.0 кг	4139787
Helix V 2210/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	239.0 кг	4147538
Helix V 2210/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	239.0 кг	4147525
Helix V 2210-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	231.0 кг	4198465
Helix V 2210-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	238.0 кг	4139788
Helix V 2211/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	241.0 кг	4147539
Helix V 2211/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	241.0 кг	4147526
Helix V 2211-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	233.0 кг	4198466
Helix V 2211-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	240.0 кг	4139789
Helix V 2212/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	243.0 кг	4147540
Helix V 2212/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	243.0 кг	4147527

Список изделий: Wilo-Helix V

Обозначение	Подключение к сети	Номинальное давление	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Полный вес m	Арт.-№
Helix V 2212-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	235.0 кг	4198467
Helix V 2212-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	242.0 кг	4139790
Helix V 2213/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	18.5 кВт	256.0 кг	4147541
Helix V 2213/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	18.5 кВт	256.0 кг	4147528
Helix V 2213-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	18.5 кВт	248.0 кг	4198468
Helix V 2213-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	18.5 кВт	255.0 кг	4139791
Helix V 2214/X-2/30/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	18.5 кВт	260.0 кг	4165821
Helix V 2214/X-3/30/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	18.5 кВт	260.0 кг	4165784
Helix V 2214-2/30/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	18.5 кВт	259.0 кг	4165819
Helix V 2215/X-2/30/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	18.5 кВт	263.0 кг	4165824
Helix V 2215/X-3/30/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	18.5 кВт	263.0 кг	4165787
Helix V 2215-2/30/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	18.5 кВт	262.0 кг	4165822
Helix V 2216/X-2/30/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	22 кВт	266.0 кг	4165827
Helix V 2216/X-3/30/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	22 кВт	266.0 кг	4165790
Helix V 2216-2/30/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	22 кВт	265.0 кг	4165825
Helix V 3601/1/X-2/16/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	88.0 кг	4155387
Helix V 3601/1/X-3/16/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	88.0 кг	4155366
Helix V 3601/1-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	80.0 кг	4198469
Helix V 3601/1-2/16/V	3~230/400 В, 50 Гц	PN 16 бар	2.2 кВт	87.0 кг	4150744
Helix V 3601/X-2/16/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	101.0 кг	4155388
Helix V 3601/X-3/16/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	101.0 кг	4155367
Helix V 3601-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	91.0 кг	4198470
Helix V 3601-2/16/V	3~230/400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	100.0 кг	4150745
Helix V 3602/1/X-2/16/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	116.0 кг	4155390
Helix V 3602/1-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	105.0 кг	4198472
Helix V 3602/1-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	115.0 кг	4150747
Helix V 3602/2/X-2/16/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	105.0 кг	4155389
Helix V 3602/2-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	96.0 кг	4198471
Helix V 3602/2-2/16/V	3~230/400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	104.0 кг	4150746
Helix V 3602/2-4/16/E/S/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	90.0 кг	4183402
Helix V 3602/X-2/16/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	116.0 кг	4155391
Helix V 3602-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	105.0 кг	4198473
Helix V 3602-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	115.0 кг	4150748
Helix V 3602-4/16/E/S/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	99.0 кг	4183403
Helix V 3603/1/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	136.0 кг	4155393
Helix V 3603/1-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	143.0 кг	4198475
Helix V 3603/1-2/16/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	135.0 кг	4150751
Helix V 3603/1-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	135.0 кг	4150752
Helix V 3603/1-4/16/E/S/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	114.0 кг	4183404
Helix V 3603/2/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	136.0 кг	4155392
Helix V 3603/2-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	143.0 кг	4198474
Helix V 3603/2-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	135.0 кг	4150749
Helix V 3603/2-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	7.5 кВт	135.0 кг	4150750
Helix V 3603/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	9 кВт	152.0 кг	4155394
Helix V 3603-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	9 кВт	143.0 кг	4198476
Helix V 3603-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	9 кВт	151.0 кг	4150753

Список изделий: Wilo-Helix V

Обозначение	Подключение к сети	Номинальное давление	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Полный вес m	Арт.-№
Helix V 3603-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	9 кВт	151.0 кг	4150754
Helix V 3603-4/16/E/S/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	9 кВт	128.0 кг	4183405
Helix V 3604/2/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	172.0 кг	4155395
Helix V 3604/2-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	11 кВт	149.0 кг	4198477
Helix V 3604/2-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	11 кВт	171.0 кг	4150755
Helix V 3604/2-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	171.0 кг	4150756
Helix V 3604/2-4/16/E/S/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	11 кВт	165.0 кг	4183406
Helix V 3604/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	172.0 кг	4155396
Helix V 3604-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	11 кВт	149.0 кг	4198478
Helix V 3604-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	11 кВт	171.0 кг	4150757
Helix V 3604-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	171.0 кг	4150758
Helix V 3604-4/16/E/S/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	11 кВт	165.0 кг	4183407
Helix V 3605/2/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	225.0 кг	4155397
Helix V 3605/2-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	15 кВт	210.0 кг	4198479
Helix V 3605/2-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	15 кВт	224.0 кг	4150759
Helix V 3605/2-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	224.0 кг	4150760
Helix V 3605/2-4/16/E/KS/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	15 кВт	217.0 кг	4183408
Helix V 3605/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	225.0 кг	4155398
Helix V 3605-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	15 кВт	210.0 кг	4198480
Helix V 3605-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	15 кВт	224.0 кг	4150761
Helix V 3605-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	224.0 кг	4150762
Helix V 3605-4/16/E/KS/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	15 кВт	217.0 кг	4183409
Helix V 3606/2/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	257.0 кг	4155399
Helix V 3606/2-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	15 кВт	212.0 кг	4198481
Helix V 3606/2-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	212.0 кг	4198482
Helix V 3606/2-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	15 кВт	256.0 кг	4150763
Helix V 3606/2-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	256.0 кг	4150764
Helix V 3606/2-4/16/E/KS/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	15 кВт	220.0 кг	4183410
Helix V 3606/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	18.5 кВт	261.0 кг	4155400
Helix V 3606-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	18.5 кВт	223.0 кг	4198483
Helix V 3606-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	18.5 кВт	223.0 кг	4198484
Helix V 3606-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	18.5 кВт	260.0 кг	4150765
Helix V 3606-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	18.5 кВт	260.0 кг	4150766
Helix V 3606-4/16/E/KS/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	18.5 кВт	234.0 кг	4183411
Helix V 3607/2/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	18.5 кВт	264.0 кг	4155401
Helix V 3607/2-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	18.5 кВт	253.0 кг	4198485
Helix V 3607/2-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	18.5 кВт	263.0 кг	4150767
Helix V 3607/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	22 кВт	263.0 кг	4155402
Helix V 3607-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	22 кВт	253.0 кг	4198486
Helix V 3607-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	22 кВт	262.0 кг	4150768
Helix V 3608/2/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	22 кВт	266.0 кг	4155403
Helix V 3608/2-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	22 кВт	256.0 кг	4198487
Helix V 3608/2-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	22 кВт	265.0 кг	4150769
Helix V 3608/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	22 кВт	266.0 кг	4155404
Helix V 3608/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	22 кВт	266.0 кг	4155383
Helix V 3608-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	22 кВт	256.0 кг	4198488

Список изделий: Wilo-Helix V

Обозначение	Подключение к сети	Номинальное давление	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Полный вес m	Арт.-№
Helix V 3608-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	22 кВт	265.0 кг	4150770
Helix V 3609/2/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	340.0 кг	4155405
Helix V 3609/2/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	340.0 кг	4155384
Helix V 3609/2-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	331.0 кг	4198489
Helix V 3609/2-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	339.0 кг	4150771
Helix V 3609/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	340.0 кг	4155406
Helix V 3609/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	340.0 кг	4155385
Helix V 3609-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	331.0 кг	4198490
Helix V 3609-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	339.0 кг	4150772
Helix V 3610/2/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	343.0 кг	4155407
Helix V 3610/2/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	343.0 кг	4155386
Helix V 3610/2-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	334.0 кг	4198491
Helix V 3610/2-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	342.0 кг	4150773
Helix V 3610/X-2/30/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	30 кВт	344.0 кг	4165834
Helix V 3610/X-3/30/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	30 кВт	344.0 кг	4165797
Helix V 3610-2/30/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	30 кВт	344.0 кг	4165832
Helix V 3611/2/X-2/30/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	30 кВт	348.0 кг	4165837
Helix V 3611/2/X-3/30/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	30 кВт	348.0 кг	4165800
Helix V 3611/2-2/30/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	30 кВт	348.0 кг	4165835
Helix V 3611/X-2/30/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	37 кВт	349.0 кг	4165840
Helix V 3611/X-3/30/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	37 кВт	349.0 кг	4165803
Helix V 3611-2/30/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	37 кВт	349.0 кг	4165838
Helix V 5201/1/X-2/16/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	113.0 кг	4155467
Helix V 5201/1/X-3/16/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	113.0 кг	4155450
Helix V 5201/1-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	102.0 кг	4198492
Helix V 5201/1-2/16/V	3~230/400 В, 50 Гц	PN 16 бар	3 кВт	112.0 кг	4150900
Helix V 5201/X-2/16/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	108.0 кг	4155468
Helix V 5201/X-3/16/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	108.0 кг	4155451
Helix V 5201-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	100.0 кг	4198493
Helix V 5201-2/16/V	3~230/400 В, 50 Гц	PN 16 бар	4 кВт	107.0 кг	4150901
Helix V 5202/2/X-2/16/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	132.0 кг	4155469
Helix V 5202/2/X-3/16/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	132.0 кг	4155452
Helix V 5202/2-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	115.0 кг	4198494
Helix V 5202/2-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	131.0 кг	4150902
Helix V 5202/2-4/16/E/S/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	5.5 кВт	115.0 кг	4183428
Helix V 5202/X-2/16/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	145.0 кг	4155470
Helix V 5202/X-3/16/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	145.0 кг	4155453
Helix V 5202-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	149.0 кг	4198495
Helix V 5202-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	144.0 кг	4150903
Helix V 5202-4/16/E/S/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	7.5 кВт	122.0 кг	4183429
Helix V 5203/2/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	183.0 кг	4155471
Helix V 5203/2/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	183.0 кг	4155454
Helix V 5203/2-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	11 кВт	154.0 кг	4198496
Helix V 5203/2-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	11 кВт	182.0 кг	4150904
Helix V 5203/2-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	182.0 кг	4150910
Helix V 5203/2-4/16/E/S/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	11 кВт	177.0 кг	4183430

Список изделий: Wilo-Helix V

Обозначение	Подключение к сети	Номинальное давление	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Полный вес m	Арт.-№
Helix V 5203/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	183.0 кг	4155472
Helix V 5203/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	183.0 кг	4155455
Helix V 5203-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	11 кВт	154.0 кг	4198497
Helix V 5203-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	11 кВт	182.0 кг	4150905
Helix V 5203-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	11 кВт	182.0 кг	4150911
Helix V 5203-4/16/E/S/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	11 кВт	177.0 кг	4183431
Helix V 5204/2/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	265.0 кг	4155473
Helix V 5204/2/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	265.0 кг	4155456
Helix V 5204/2-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	15 кВт	219.0 кг	4198498
Helix V 5204/2-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	15 кВт	264.0 кг	4150906
Helix V 5204/2-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	264.0 кг	4150912
Helix V 5204/2-4/16/E/KS/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	15 кВт	225.0 кг	4183432
Helix V 5204/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	265.0 кг	4155474
Helix V 5204/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	265.0 кг	4155457
Helix V 5204-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	15 кВт	219.0 кг	4198499
Helix V 5204-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	15 кВт	264.0 кг	4150907
Helix V 5204-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	15 кВт	264.0 кг	4150913
Helix V 5204-4/16/E/KS/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	15 кВт	225.0 кг	4183433
Helix V 5205/2/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	18.5 кВт	276.0 кг	4155475
Helix V 5205/2/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	18.5 кВт	276.0 кг	4155458
Helix V 5205/2-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	18.5 кВт	261.0 кг	4198500
Helix V 5205/2-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	18.5 кВт	275.0 кг	4150908
Helix V 5205/2-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	18.5 кВт	275.0 кг	4150914
Helix V 5205/2-4/16/E/KS/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	18.5 кВт	271.0 кг	4183434
Helix V 5205/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	18.5 кВт	276.0 кг	4155476
Helix V 5205/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	18.5 кВт	276.0 кг	4155459
Helix V 5205-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	18.5 кВт	261.0 кг	4198501
Helix V 5205-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	18.5 кВт	261.0 кг	4198502
Helix V 5205-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	18.5 кВт	275.0 кг	4150909
Helix V 5205-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	18.5 кВт	275.0 кг	4150915
Helix V 5205-4/16/E/KS/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	18.5 кВт	271.0 кг	4183435
Helix V 5206/2/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	22 кВт	276.0 кг	4155477
Helix V 5206/2/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	22 кВт	276.0 кг	4155460
Helix V 5206/2-1/16/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	22 кВт	263.0 кг	4198503
Helix V 5206/2-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	22 кВт	263.0 кг	4198504
Helix V 5206/2-2/16/V	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	22 кВт	275.0 кг	4150916
Helix V 5206/2-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	22 кВт	275.0 кг	4150917
Helix V 5206/2-4/16/E/KS/	3~400 В, 50 Гц	PN 16 бар	22 кВт	268.0 кг	4183450
Helix V 5206/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	22 кВт	276.0 кг	4155478
Helix V 5206/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	22 кВт	276.0 кг	4155461
Helix V 5206-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	22 кВт	263.0 кг	4198505
Helix V 5206-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	22 кВт	275.0 кг	4150918
Helix V 5207/2/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	351.0 кг	4155479
Helix V 5207/2/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	352.0 кг	4155462
Helix V 5207/2-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	341.0 кг	4198506
Helix V 5207/2-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	350.0 кг	4150919

Список изделий: Wilo-Helix V

Обозначение	Подключение к сети	Номинальное давление	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Полный вес m	Арт.-№
Helix V 5207/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	351.0 кг	4155480
Helix V 5207/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	352.0 кг	4155463
Helix V 5207-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	341.0 кг	4198507
Helix V 5207-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	350.0 кг	4150920
Helix V 5208/2/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	355.0 кг	4155481
Helix V 5208/2/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	355.0 кг	4155464
Helix V 5208/2-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	345.0 кг	4198508
Helix V 5208/2-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	354.0 кг	4150921
Helix V 5208/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	355.0 кг	4155482
Helix V 5208/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	355.0 кг	4155465
Helix V 5208-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	345.0 кг	4198509
Helix V 5208-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	30 кВт	354.0 кг	4150922
Helix V 5209/2/X-2/25/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	37 кВт	361.0 кг	4155483
Helix V 5209/2/X-3/25/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	37 кВт	361.0 кг	4155466
Helix V 5209/2-1/25/E/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	37 кВт	351.0 кг	4198510
Helix V 5209/2-2/25/V	3~400 В, 50 Гц	PN 25 бар	37 кВт	360.0 кг	4150923
Helix V 5209/X-2/30/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	37 кВт	362.0 кг	4165849
Helix V 5209/X-3/30/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	37 кВт	362.0 кг	4165812
Helix V 5209-2/30/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	37 кВт	362.0 кг	4165847
Helix V 5210/2/X-2/30/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	37 кВт	368.0 кг	4165852
Helix V 5210/2/X-3/30/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	37 кВт	368.0 кг	4165815
Helix V 5210/2-2/30/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	37 кВт	368.0 кг	4165850
Helix V 5210/X-2/30/V/X	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	37 кВт	368.0 кг	4165855
Helix V 5210/X-3/30/E/X	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	37 кВт	368.0 кг	4165818
Helix V 5210-2/30/V/KS	3~400 В, 50 Гц	PN 30 бар	37 кВт	368.0 кг	4165853