



Тип

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

Применение

- > Водоснабжение и повышение давления
- > Промышленные циркуляционные установки
- > Технологическая вода
- > Закрытые контуры охлаждения
- > Установки пожаротушения
- > Моечные установки
- > Ирригация

Оснащение/функция

- > Коррозионно-стойкие рабочие колеса, ведущие колеса и ступенчатый корпус

Расшифровка наименования

Пример:	Helix V(F) 2202/2-1/16/E/X/KS/..1-400-50/-38FF265
Helix V(F)	Вертикальный высоконапорный центробежный насос во встраиваемом исполнении (F) = исполнение насоса с сертификатом VdS
22	Расход в м ³ /ч
02	Количество рабочих колес
2	Количество откорректированных рабочих колес (опционально)
1	Материалы насоса 1 = корпус насоса 1.4301 (AISI 304L), 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 = корпус блочного насоса EN-GJL-250 (катафорезное покрытие), гидравлическая часть 1.4307 (AISI 304L) [только Helix VE 22.. и больше]
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	Тип уплотнения E = EPDM V = FKM
X	Специальное исполнение X-Care
K	Торцевое уплотнение картриджного типа
S	Кожух муфты располагается на одном ответвлении с всасывающим и напорным патрубками насоса.
1	1 = 1~ (переменный ток) Нет сети = 3~ (переменный ток, трехфазный)
400	Подключаемое напряжение в В
50	Частота в Гц
-38FF265	Диаметр вала электродвигателя — размер фонаря (исполнение насоса без электродвигателя)
..	Опционально

Технические характеристики

- > Электроподключение:
- > 3~400 В (±10 %), 50 Гц
 - > ≤ 4 кВт, 230 В/400 В; Δ/У
 - > > 4 кВт, 400 В/690 В; Δ/У
- > • 1~230 В (±10 %), 50 Гц, только Wilo-Helix V 2, 4, 6, 10
- > Диапазон температуры перекачиваемых сред:
 - > Helix V 2 – 16 (EPDM): от –30 до +120 °С (130 °С по запросу)
 - > Helix V 2 – 16 для агрессивных перекачиваемых жидкостей (FKM): от –15 до +90 °С
 - > Helix V22 – 52 (EPDM): от –20 до +120 °С (130 °С по запросу)
 - > Helix V 22 – 52 для агрессивных перекачиваемых жидкостей (FKM): от –15 до +90 °С
- > Макс. рабочее давление: 16/25/30 бар
- > Максимальное входное давление 10 бар
- > Класс защиты: IP55
- > Макс. температура окружающей среды: от –15 °С до +50 °С (возможен более широкий диапазон температур по запросу)
- > Доступные модели:
 - > Helix V 2 – 16: PN 16 с овальными фланцами, PN 25/PN 40 с фланцами круглой формы согласно ISO 2531 и ISO 7005 (муфта Victaulic по запросу)
 - > Helix V 22 – 52: PN 16/PN 25/PN 40 с фланцами круглой формы в соответствии с ISO 2531 и ISO 7005

Материалы

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

Стандартное исполнение

- 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 318LN) (в зависимости от исполнения)
- Втулка под скользящим торцевым 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)
- Вал из нержавеющей стали 1.4404 (AISI 316L) или 1.4462 (AISI 318LN) (в зависимости от исполнения)
- Втулка под скользящим торцевым 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:

Стандартное исполнение

- 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 V 22/EN-GJS 400 для Helix V 36-52.
- Вал из нержавеющей стали 1.4057 (AISI 431)
- Втулка под скользящим торцевым 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 элементы конструкции 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 318LN) (в зависимости от исполнения)
- Втулка под скользящим торцевым уплотнением 1.4404 (AISI 316L)
- Уплотнительное кольцо из FKM (уплотнение EPDM по запросу)
- Напорный кожух из нержавеющей стали 1.4404 (AISI 316L)

Тип

- По запросу насосы можно подобрать под определенные условия (например, защиту электродвигателя, класс эффективности электродвигателя IE4, насосы Wilo-Helix с сертификатом VdS, взрывозащиту, более широкий диапазон температур окружающей среды).
- Серия Helix имеет также со встроенным частотным преобразователем

Комплект поставки

- Высокнапорный центробежный насос Helix V
- Инструкция по монтажу и эксплуатации
- Helix V 2 – 16 (исполнение PN 16 с овальными фланцами): Ответные фланцы из нержавеющей стали с соответствующими болтами, гайками и уплотнениями

Список продуктов

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто прибл. т	Артикульный номер
HELIX V202-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,37 кВт	26 кг	4161704
HELIX V202-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,37 кВт	24,8 кг	4234038
HELIX V202-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,37 кВт	20,4 кг	4201337
HELIX V202-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,37 кВт	25,9 кг	4234636
HELIX V202-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,37 кВт	27 кг	4161735
HELIX V203-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,37 кВт	27 кг	4161705
HELIX V203-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,37 кВт	25,3 кг	4234039
HELIX V203-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,37 кВт	20,8 кг	4201339
HELIX V203-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,37 кВт	26,3 кг	4234599
HELIX V203-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,37 кВт	28 кг	4161736
HELIX V204-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,37 кВт	27 кг	4161706
HELIX V204-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,37 кВт	25,8 кг	4234040
HELIX V204-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,37 кВт	21,3 кг	4201341
HELIX V204-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,37 кВт	26,8 кг	4234600
HELIX V204-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,37 кВт	28 кг	4161737
HELIX V205-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,55 кВт	32 кг	4161707
HELIX V205-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,55 кВт	27,2 кг	4234041
HELIX V205-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,55 кВт	22,9 кг	4201343
HELIX V205-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,55 кВт	27,7 кг	4234601
HELIX V205-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,55 кВт	33 кг	4161738
HELIX V206-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,55 кВт	32 кг	4161708
HELIX V206-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,55 кВт	27,6 кг	4234042
HELIX V206-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,55 кВт	23,3 кг	4201345
HELIX V206-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,55 кВт	28,1 кг	4234602

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V206-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,55 кВт	33 кг	4161739
HELIX V207-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,55 кВт	33 кг	4161709
HELIX V207-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,55 кВт	28,2 кг	4234043
HELIX V207-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,55 кВт	23,9 кг	4201347
HELIX V207-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,55 кВт	29,2 кг	4234603
HELIX V207-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,55 кВт	34 кг	4161740
HELIX V208-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,75 кВт	38 кг	4161710
HELIX V208-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,75 кВт	30,2 кг	4234044
HELIX V208-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,75 кВт	34,6 кг	4201349
HELIX V208-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,75 кВт	31,2 кг	4234604
HELIX V208-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,75 кВт	40 кг	4161741
HELIX V209-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,75 кВт	38 кг	4161711
HELIX V209-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,75 кВт	31,6 кг	4234045
HELIX V209-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,75 кВт	35,1 кг	4201351
HELIX V209-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,75 кВт	40 кг	4161712
HELIX V209-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,75 кВт	32,7 кг	4234605
HELIX V209-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,75 кВт	40 кг	4161742
HELIX V210-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,75 кВт	39 кг	4161713
HELIX V210-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,75 кВт	32,1 кг	4234046
HELIX V210-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,75 кВт	35,5 кг	4201353
HELIX V210-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,75 кВт	41 кг	4161714
HELIX V210-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,75 кВт	33,1 кг	4234606
HELIX V210-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,75 кВт	41 кг	4161743
HELIX V211-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	41 кг	4161715

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V211-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	34,7 кг	4234047
HELIX V211-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	36,9 кг	4201355
HELIX V211-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	43 кг	4161716
HELIX V211-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	35,7 кг	4234607
HELIX V211-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	43 кг	4161744
HELIX V212-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	44 кг	4161717
HELIX V212-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	35,1 кг	4234048
HELIX V212-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	37,3 кг	4201357
HELIX V212-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	46 кг	4161718
HELIX V212-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	36,1 кг	4234608
HELIX V212-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	46 кг	4161745
HELIX V213-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	45 кг	4161719
HELIX V213-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	36 кг	4234049
HELIX V213-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	38,2 кг	4201359
HELIX V213-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	47 кг	4161720
HELIX V213-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	37 кг	4234609
HELIX V213-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	47 кг	4161746
HELIX V214-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	45 кг	4161721
HELIX V214-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	36,1 кг	4234050
HELIX V214-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	38,3 кг	4201360
HELIX V214-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	47 кг	4161722
HELIX V214-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	37,1 кг	4234610
HELIX V214-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	47 кг	4161747
HELIX V216-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,5 кВт	50 кг	4161723

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V216-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,5 кВт	43,8 кг	4234051
HELIX V216-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,5 кВт	44,8 кг	4201361
HELIX V216-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,5 кВт	52 кг	4161724
HELIX V216-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,5 кВт	44,8 кг	4234611
HELIX V216-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,5 кВт	52 кг	4161748
HELIX V218-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,5 кВт	51 кг	4161725
HELIX V218-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,5 кВт	44,8 кг	4234052
HELIX V218-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,5 кВт	45,8 кг	4201362
HELIX V218-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,5 кВт	53 кг	4161726
HELIX V218-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,5 кВт	45 кг	4234612
HELIX V218-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,5 кВт	53 кг	4161749
HELIX V220-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	2,2 кВт	67 кг	4161727
HELIX V220-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	2,2 кВт	47,7 кг	4201363
HELIX V220-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	2,2 кВт	69 кг	4161728
HELIX V220-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	2,2 кВт	69 кг	4161750
HELIX V222-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	2,2 кВт	71 кг	4161729
HELIX V222-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	2,2 кВт	71 кг	4161751
HELIX V224-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	2,2 кВт	72 кг	4161730
HELIX V224-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	2,2 кВт	72 кг	4161752
HELIX V226-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	2,2 кВт	73 кг	4161731
HELIX V226-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	2,2 кВт	73 кг	4161753
HELIX V229-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	2,2 кВт	75 кг	4161732
HELIX V229-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	2,2 кВт	75 кг	4161754

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Масса брутто <i>м</i>	Артикульный номер
HELIX V231-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	3 кВт	85 кг	4161733
HELIX V231-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	3 кВт	85 кг	4161755
HELIX V233-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	3 кВт	114 кг	4161734
HELIX V233-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	3 кВт	114 кг	4161756
HELIX V402-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,37 кВт	26 кг	4160518
HELIX V402-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,37 кВт	24,9 кг	4234068
HELIX V402-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,37 кВт	20,4 кг	4201364
HELIX V402-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,37 кВт	25,9 кг	4234613
HELIX V402-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,37 кВт	27 кг	4160549
HELIX V403-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,37 кВт	26 кг	4160519
HELIX V403-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,37 кВт	25,3 кг	4234069
HELIX V403-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,37 кВт	20,9 кг	4201366
HELIX V403-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,37 кВт	26,4 кг	4234614
HELIX V404-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,55 кВт	28 кг	4160520
HELIX V404-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,55 кВт	26,2 кг	4234070
HELIX V404-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,55 кВт	22,4 кг	4201369
HELIX V404-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,55 кВт	27,7 кг	4234615
HELIX V404-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,55 кВт	29 кг	4160551
HELIX V405-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,75 кВт	35 кг	4160521
HELIX V405-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,75 кВт	29,7 кг	4234071
HELIX V405-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,75 кВт	28,6 кг	4201372
HELIX V405-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,75 кВт	30,7 кг	4234616
HELIX V405-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,75 кВт	36 кг	4160552
HELIX V406-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,75 кВт	36 кг	4160522

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V406-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,75 кВт	30,2 кг	4234072
HELIX V406-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	0,75 кВт	29,1 кг	4201374
HELIX V406-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,75 кВт	31,2 кг	4234617
HELIX V406-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,75 кВт	37 кг	4160553
HELIX V407-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	38 кг	4160523
HELIX V407-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	30,7 кг	4234073
HELIX V407-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	34,9 кг	4201377
HELIX V407-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	31,7 кг	4234618
HELIX V407-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	39 кг	4160554
HELIX V408-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	38 кг	4193858
HELIX V408-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	33,2 кг	4234074
HELIX V408-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	35,4 кг	4201380
HELIX V408-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	41 кг	4160525
HELIX V408-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	34,2 кг	4234619
HELIX V408-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	41 кг	4160555
HELIX V409-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	39 кг	4160526
HELIX V409-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	33,7 кг	4234075
HELIX V409-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,1 кВт	35,9 кг	4201382
HELIX V409-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	41 кг	4160527
HELIX V409-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	34,7 кг	4234620
HELIX V409-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,1 кВт	41 кг	4160556
HELIX V410-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,5 кВт	44 кг	4160528
HELIX V410-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,5 кВт	40,9 кг	4234076
HELIX V410-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,5 кВт	41,9 кг	4201385

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V410-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,5 кВт	46 кг	4160529
HELIX V410-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,5 кВт	41,9 кг	4234621
HELIX V410-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,5 кВт	46 кг	4160557
HELIX V411-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,5 кВт	44 кг	4160530
HELIX V411-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,5 кВт	41,4 кг	4234077
HELIX V411-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,5 кВт	42,4 кг	4201388
HELIX V411-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,5 кВт	46 кг	4160531
HELIX V411-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,5 кВт	42,8 кг	4234622
HELIX V411-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,5 кВт	46 кг	4160558
HELIX V412-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,5 кВт	47 кг	4160532
HELIX V412-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,5 кВт	41,8 кг	4234078
HELIX V412-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	1,5 кВт	42,8 кг	4201390
HELIX V412-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,5 кВт	49 кг	4160533
HELIX V412-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,5 кВт	43,2 кг	4234623
HELIX V412-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	1,5 кВт	49 кг	4160559
HELIX V413-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	2,2 кВт	50 кг	4160534
HELIX V413-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	2,2 кВт	44,8 кг	4201392
HELIX V413-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	2,2 кВт	52 кг	4160535
HELIX V413-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	2,2 кВт	52 кг	4160560
HELIX V414-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	2,2 кВт	50 кг	4160536
HELIX V414-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	2,2 кВт	44,9 кг	4201393
HELIX V414-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	2,2 кВт	52 кг	4160537

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V414-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	2,2 кВт	52 кг	4160561
HELIX V416-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	2,2 кВт	51 кг	4160538
HELIX V416-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	2,2 кВт	45,8 кг	4201395
HELIX V416-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	2,2 кВт	53 кг	4160539
HELIX V416-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	2,2 кВт	53 кг	4160562
HELIX V418-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	2,2 кВт	52 кг	4160540
HELIX V418-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	2,2 кВт	46,9 кг	4201397
HELIX V418-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	2,2 кВт	54 кг	4160541
HELIX V418-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	2,2 кВт	54 кг	4160563
HELIX V420-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	3 кВт	76 кг	4160542
HELIX V420-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1	3 кВт	69 кг	4201399
HELIX V420-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	3 кВт	78 кг	4160543
HELIX V420-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	3 кВт	78 кг	4160564
HELIX V422-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	3 кВт	79 кг	4193310
HELIX V422-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	3 кВт	79 кг	4160565
HELIX V424-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	3 кВт	80 кг	4160545
HELIX V424-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	3 кВт	80 кг	4160566
HELIX V426-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	4 кВт	75 кг	4160546
HELIX V426-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	4 кВт	75 кг	4160567
HELIX V429-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	4 кВт	76 кг	4160547
HELIX V429-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	4 кВт	107 кг	4160568
HELIX V431-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	4 кВт	108 кг	4160548

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V431-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	4 кВт	108 кг	4160569
HELIX V601-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	0,37 кВт	26 кг	4156030
HELIX V601-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	0,37 кВт	25,7 кг	4234090
HELIX V601-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	0,37 кВт	26,7 кг	4234624
HELIX V601-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	0,37 кВт	27 кг	4156062
HELIX V602-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	0,55 кВт	28 кг	4156031
HELIX V602-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	0,55 кВт	26,7 кг	4234091
HELIX V602-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	0,55 кВт	22,2 кг	4201400
HELIX V602-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	0,55 кВт	27 кг	4234625
HELIX V602-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	0,55 кВт	29 кг	4156063
HELIX V603-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	0,55 кВт	29 кг	4156032
HELIX V603-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	0,55 кВт	27,3 кг	4234092
HELIX V603-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	0,55 кВт	23 кг	4201402
HELIX V603-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	0,55 кВт	28,3 кг	4234626
HELIX V603-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	0,55 кВт	32 кг	4156064
HELIX V604-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	0,75 кВт	34 кг	4156033
HELIX V604-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	0,75 кВт	31,9 кг	4234093
HELIX V604-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	0,75 кВт	29,4 кг	4201405
HELIX V604-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	0,75 кВт	33,9 кг	4234627
HELIX V604-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	0,75 кВт	38 кг	4156065
HELIX V605-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	1,1 кВт	39 кг	4156034
HELIX V605-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	1,1 кВт	34,1 кг	4234094
HELIX V605-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	1,1 кВт	35,5 кг	4201408

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Масса брутто, <i>кг</i>	Артикульный номер
HELIX V605-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	1,1 кВт	34,3 кг	4234628
HELIX V605-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	1,1 кВт	40 кг	4156066
HELIX V606-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	1,1 кВт	40 кг	4156035
HELIX V606-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	1,1 кВт	34,3 кг	4234095
HELIX V606-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	1,1 кВт	36,3 кг	4201411
HELIX V606-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	1,1 кВт	35,1 кг	4234629
HELIX V606-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	1,1 кВт	41 кг	4156067
HELIX V607-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	1,5 кВт	45 кг	4156036
HELIX V607-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	1,5 кВт	41,5 кг	4234096
HELIX V607-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	1,5 кВт	42,5 кг	4201414
HELIX V607-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	1,5 кВт	49 кг	4156037
HELIX V607-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	1,5 кВт	42,5 кг	4234630
HELIX V607-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	1,5 кВт	49 кг	4156068
HELIX V608-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	1,5 кВт	48 кг	4156038
HELIX V608-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	1,5 кВт	42,3 кг	4234097
HELIX V608-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	1,5 кВт	43,3 кг	4201417
HELIX V608-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	1,5 кВт	50 кг	4156039
HELIX V608-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	1,5 кВт	43,4 кг	4234631
HELIX V608-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	1,5 кВт	50 кг	4156069
HELIX V609-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	2,2 кВт	51 кг	4156040
HELIX V609-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	2,2 кВт	45,1 кг	4201420
HELIX V609-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	2,2 кВт	53 кг	4156041
HELIX V609-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	2,2 кВт	53 кг	4156070
HELIX V610-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	2,2 кВт	51 кг	4156042

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V610-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1 ¼	2,2 кВт	45,1 кг	4201423
HELIX V610-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	2,2 кВт	53 кг	4156043
HELIX V610-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	2,2 кВт	53 кг	4156071
HELIX V611-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1 ¼	2,2 кВт	53 кг	4156044
HELIX V611-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1 ¼	2,2 кВт	47,2 кг	4201426
HELIX V611-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	2,2 кВт	68 кг	4156045
HELIX V611-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	2,2 кВт	68 кг	4156072
HELIX V612-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1 ¼	3 кВт	77 кг	4156046
HELIX V612-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1 ¼	3 кВт	55 кг	4201428
HELIX V612-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	3 кВт	79 кг	4156047
HELIX V612-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	3 кВт	79 кг	4156073
HELIX V613-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1 ¼	3 кВт	78 кг	4156048
HELIX V613-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1 ¼	3 кВт	70 кг	4201430
HELIX V613-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	3 кВт	80 кг	4156049
HELIX V613-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	3 кВт	80 кг	4156074
HELIX V614-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1 ¼	3 кВт	78 кг	4156050
HELIX V614-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1 ¼	3 кВт	70 кг	4201432
HELIX V614-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	3 кВт	80 кг	4156051
HELIX V614-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	3 кВт	80 кг	4156075
HELIX V615-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1 ¼	3 кВт	80 кг	4156052
HELIX V615-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1 ¼	3 кВт	71 кг	4201434
HELIX V615-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	3 кВт	82 кг	4156053

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V615-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	3 кВт	82 кг	4156076
HELIX V616-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	4 кВт	77 кг	4156054
HELIX V616-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1¼	4 кВт	72 кг	4201436
HELIX V616-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	4 кВт	79 кг	4156055
HELIX V616-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	4 кВт	79 кг	4156077
HELIX V618-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	4 кВт	81 кг	4156056
HELIX V618-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	4 кВт	81 кг	4156078
HELIX V620-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	4 кВт	110 кг	4156057
HELIX V620-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	4 кВт	110 кг	4156079
HELIX V621-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	5,5 кВт	126 кг	4156058
HELIX V621-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	5,5 кВт	126 кг	4156080
HELIX V623-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	5,5 кВт	127 кг	4156059
HELIX V623-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	5,5 кВт	127 кг	4156081
HELIX V625-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	5,5 кВт	128 кг	4156060
HELIX V625-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	5,5 кВт	128 кг	4156082
HELIX V627-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	5,5 кВт	131 кг	4156061
HELIX V627-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 32	5,5 кВт	131 кг	4156083
HELIX V1001-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	0,55 кВт	30 кг	4150540
HELIX V1001-1/16/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	0,55 кВт	31,5 кг	4234106
HELIX V1001-1/25/E/S/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	0,55 кВт	32 кг	4234632
HELIX V1001-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	0,55 кВт	30 кг	4150572
HELIX V1002-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	0,75 кВт	35 кг	4150541

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V1002-1/16/ES/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	0,75 кВт	31,6 кг	4234107
HELIX V1002-1/16/ES/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	0,75 кВт	30,5 кг	4201281
HELIX V1002-1/25/ES/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	0,75 кВт	32,6 кг	4234633
HELIX V1002-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	0,75 кВт	35 кг	4150573
HELIX V1003-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	1,1 кВт	40 кг	4150542
HELIX V1003-1/16/ES/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	1,1 кВт	34,6 кг	4234108
HELIX V1003-1/16/ES/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	1,1 кВт	32,3 кг	4201284
HELIX V1003-1/25/ES/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	1,1 кВт	36,6 кг	4234634
HELIX V1003-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	1,1 кВт	40 кг	4150574
HELIX V1004-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	1,5 кВт	46 кг	4150543
HELIX V1004-1/16/ES/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	1,5 кВт	44,3 кг	4234109
HELIX V1004-1/16/ES/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	1,5 кВт	43,2 кг	4201287
HELIX V1004-1/25/ES/1-230-50	1~230 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	1,5 кВт	45,2 кг	4234635
HELIX V1004-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	1,5 кВт	46 кг	4150575
HELIX V1005-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	2,2 кВт	48 кг	4150544
HELIX V1005-1/16/ES/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	2,2 кВт	45,1 кг	4201290
HELIX V1005-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	2,2 кВт	48 кг	4150545
HELIX V1005-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	2,2 кВт	48 кг	4150576
HELIX V1006-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	2,2 кВт	49 кг	4150546
HELIX V1006-1/16/ES/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	2,2 кВт	46,1 кг	4201293
HELIX V1006-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	2,2 кВт	49 кг	4150547
HELIX V1006-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	2,2 кВт	49 кг	4150577
HELIX V1007-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	3 кВт	60 кг	4150548
HELIX V1007-1/16/ES/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	3 кВт	54 кг	4201296

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V1007-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	3 кВт	60 кг	4150549
HELIX V1007-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	3 кВт	60 кг	4150580
HELIX V1008-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	3 кВт	61 кг	4150550
HELIX V1008-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	3 кВт	55 кг	4201299
HELIX V1008-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	3 кВт	61 кг	4150551
HELIX V1008-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	3 кВт	61 кг	4150581
HELIX V1009-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	4 кВт	72 кг	4150552
HELIX V1009-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	4 кВт	57 кг	4201302
HELIX V1009-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	4 кВт	72 кг	4150553
HELIX V1009-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	4 кВт	72 кг	4150582
HELIX V1010-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	4 кВт	76 кг	4150554
HELIX V1010-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	4 кВт	57 кг	4201304
HELIX V1010-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	4 кВт	76 кг	4150555
HELIX V1010-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	4 кВт	76 кг	4150583
HELIX V1011-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	4 кВт	77 кг	4150556
HELIX V1011-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	4 кВт	73 кг	4201306
HELIX V1011-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	4 кВт	77 кг	4150557
HELIX V1011-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	4 кВт	77 кг	4150584
HELIX V1012-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	5,5 кВт	92 кг	4150558
HELIX V1012-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	5,5 кВт	81 кг	4201308
HELIX V1012-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	5,5 кВт	92 кг	4150559
HELIX V1012-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	5,5 кВт	92 кг	4150585

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V1013-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	5,5 кВт	93 кг	4150560
HELIX V1013-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 1½	5,5 кВт	82 кг	4201310
HELIX V1013-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	5,5 кВт	93 кг	4150561
HELIX V1013-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	5,5 кВт	93 кг	4150586
HELIX V1015-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	5,5 кВт	95 кг	4150563
HELIX V1015-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	5,5 кВт	95 кг	4150588
HELIX V1017-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	7,5 кВт	123 кг	4150565
HELIX V1017-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	7,5 кВт	123 кг	4150590
HELIX V1019-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	7,5 кВт	125 кг	4150567
HELIX V1019-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	7,5 кВт	125 кг	4150592
HELIX V1021-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	7,5 кВт	127 кг	4150569
HELIX V1021-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 40	7,5 кВт	127 кг	4150594
HELIX V1601-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	0,75 кВт	41 кг	4141144
HELIX V1601-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	0,75 кВт	41 кг	4150660
HELIX V1602-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	1,5 кВт	47 кг	4141145
HELIX V1602-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	1,5 кВт	42,7 кг	4201313
HELIX V1602-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	1,5 кВт	47 кг	4150661
HELIX V1603-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	2,2 кВт	49 кг	4141146
HELIX V1603-1/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	2,2 кВт	44,8 кг	4201316
HELIX V1603-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	2,2 кВт	49 кг	4150662
HELIX V1604-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	3 кВт	60 кг	4141147

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V1604-1/16/ES/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	3 кВт	53 кг	4201321
HELIX V1604-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	3 кВт	56 кг	4150663
HELIX V1605-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	4 кВт	61 кг	4141148
HELIX V1605-1/16/ES/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	4 кВт	55 кг	4201325
HELIX V1605-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	4 кВт	61 кг	4141149
HELIX V1605-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	4 кВт	61 кг	4150664
HELIX V1606-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	4 кВт	72 кг	4141150
HELIX V1606-1/16/ES/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	4 кВт	56 кг	4201328
HELIX V1606-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	4 кВт	72 кг	4141151
HELIX V1606-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	4 кВт	72 кг	4150665
HELIX V1607-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	5,5 кВт	88 кг	4141152
HELIX V1607-1/16/ES/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	5,5 кВт	76 кг	4201331
HELIX V1607-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	5,5 кВт	88 кг	4141153
HELIX V1607-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	5,5 кВт	88 кг	4150666
HELIX V1608-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	5,5 кВт	92 кг	4141154
HELIX V1608-1/16/ES/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	5,5 кВт	77 кг	4201334
HELIX V1608-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	5,5 кВт	92 кг	4141155
HELIX V1608-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	5,5 кВт	92 кг	4150667
HELIX V1609-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	7,5 кВт	92 кг	4141176
HELIX V1609-1/16/E/KS/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	7,5 кВт	100 кг	4182514
HELIX V1609-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	7,5 кВт	92 кг	4141157
HELIX V1609-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	7,5 кВт	92 кг	4150668

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V1610-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	7,5 кВт	94 кг	4141177
HELIX V1610-1/16/E/KS/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	7,5 кВт	102 кг	4182515
HELIX V1610-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	7,5 кВт	94 кг	4141159
HELIX V1610-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	7,5 кВт	94 кг	4150669
HELIX V1611-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	7,5 кВт	95 кг	4141178
HELIX V1611-1/16/E/KS/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	G 2	7,5 кВт	103 кг	4182516
HELIX V1611-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	7,5 кВт	95 кг	4141161
HELIX V1611-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	7,5 кВт	95 кг	4150670
HELIX V1612-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	9 кВт	179 кг	4141162
HELIX V1612-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	9 кВт	179 кг	4150671
HELIX V1613-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	9 кВт	182 кг	4141163
HELIX V1613-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	9 кВт	182 кг	4150672
HELIX V1616-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	11 кВт	184 кг	4141166
HELIX V1616-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	11 кВт	184 кг	4150673
HELIX V2201-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	1,5 кВт	75 кг	4246574
HELIX V2201-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	1,5 кВт	77 кг	4139774
HELIX V2202-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	3 кВт	84 кг	4246575
HELIX V2202-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	3 кВт	92 кг	4139775
HELIX V2202-4/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 50	3 кВт	78 кг	4183363
HELIX V2203-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	4 кВт	91 кг	4246609
HELIX V2203-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	4 кВт	95 кг	4139776
HELIX V2203-4/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 50	4 кВт	81 кг	4183364

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V2204-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	5,5 кВт	102 кг	4246582
HELIX V2204-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	5,5 кВт	112 кг	4139777
HELIX V2204-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	5,5 кВт	112 кг	4139778
HELIX V2204-4/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 50	5,5 кВт	95 кг	4183365
HELIX V2205-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	7,5 кВт	120 кг	4246585
HELIX V2205-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	7,5 кВт	124 кг	4139779
HELIX V2205-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	7,5 кВт	124 кг	4139780
HELIX V2205-4/16/E/S/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 50	7,5 кВт	105 кг	4183366
HELIX V2206-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	7,5 кВт	121 кг	4246590
HELIX V2206-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	7,5 кВт	126 кг	4139781
HELIX V2206-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	7,5 кВт	126 кг	4139782
HELIX V2206-4/16/E/S/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 50	7,5 кВт	106 кг	4183367
HELIX V2207-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	9 кВт	143 кг	4246594
HELIX V2207-1/16/E/KS/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	-	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 50	9 кВт	143 кг	4246596
HELIX V2207-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	9 кВт	149 кг	4139783
HELIX V2207-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	9 кВт	149 кг	4139784
HELIX V2207-4/16/E/S/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 50	9 кВт	132 кг	4183368
HELIX V2208-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	11 кВт	151 кг	4246597
HELIX V2208-1/16/E/KS/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	-	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 50	11 кВт	151 кг	4246599
HELIX V2208-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	11 кВт	152 кг	4246622
HELIX V2208-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	11 кВт	171 кг	4139785
HELIX V2208-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	11 кВт	171 кг	4139786
HELIX V2208-4/16/E/S/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 50	11 кВт	139 кг	4183369

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V2209-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	11 кВт	153 кг	4246600
HELIX V2209-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	11 кВт	173 кг	4139787
HELIX V2210-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	15 кВт	228 кг	4246602
HELIX V2210-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	15 кВт	234 кг	4139788
HELIX V2211-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	15 кВт	230 кг	4246603
HELIX V2211-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	15 кВт	236 кг	4139789
HELIX V2212-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	15 кВт	232 кг	4246604
HELIX V2212-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	15 кВт	238 кг	4139790
HELIX V2213-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	18,5 кВт	236 кг	4246605
HELIX V2213-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	18,5 кВт	242 кг	4139791
HELIX V2214-2/30/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	18,5 кВт	246 кг	4165819
HELIX V2215-2/30/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	18,5 кВт	249 кг	4165822
HELIX V2216-2/30/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	22 кВт	269 кг	4165825
HELIX V3601-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	3 кВт	86 кг	4246661
HELIX V3601-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	3 кВт	100 кг	4150745
HELIX V3601-2/16/V/X/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	3 кВт	101 кг	4155388
HELIX V3601/1-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	2,2 кВт	79 кг	4246659
HELIX V3601/1-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	2,2 кВт	87 кг	4150744
HELIX V3601/1-2/16/V/X/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	2,2 кВт	88 кг	4155387
HELIX V3602-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	5,5 кВт	103 кг	4246668
HELIX V3602-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользкие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	5,5 кВт	117 кг	4150748
HELIX V3602-2/16/V/X/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	5,5 кВт	118 кг	4155391
HELIX V3602-4/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 65	5,5 кВт	93 кг	4183403
HELIX V3602/1-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	5,5 кВт	103 кг	4246665

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Масса брутто, m	Артикульный номер
HELIX V3602/1-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	5,5 кВт	117 кг	4150747
HELIX V3602/1-2/16/V/X/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	5,5 кВт	118 кг	4155390
HELIX V3602/2-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	4 кВт	95 кг	4246663
HELIX V3602/2-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	4 кВт	104 кг	4150746
HELIX V3602/2-2/16/V/X/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	4 кВт	105 кг	4155389
HELIX V3602/2-4/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 65	4 кВт	85 кг	4183402
HELIX V3603-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	9 кВт	127 кг	4246676
HELIX V3603-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	9 кВт	156 кг	4150753
HELIX V3603-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	9 кВт	156 кг	4150754
HELIX V3603-4/16/E/S/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 65	9 кВт	129 кг	4183405
HELIX V3603/1-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	7,5 кВт	122 кг	4246673
HELIX V3603/1-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	7,5 кВт	135 кг	4150751
HELIX V3603/1-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	7,5 кВт	135 кг	4150752
HELIX V3603/1-2/25/V/X/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	7,5 кВт	136 кг	4155393
HELIX V3603/1-4/16/E/S/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 65	7,5 кВт	108 кг	4183404
HELIX V3603/2-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	7,5 кВт	122 кг	4246671
HELIX V3603/2-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	7,5 кВт	135 кг	4150749
HELIX V3603/2-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	7,5 кВт	135 кг	4150750
HELIX V3603/2-2/25/V/X/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	7,5 кВт	136 кг	4155392
HELIX V3604-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	11 кВт	152 кг	4246680
HELIX V3604-1/16/E/KS/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	11 кВт	151 кг	4246682
HELIX V3604-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	11 кВт	180 кг	4150757
HELIX V3604-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	11 кВт	180 кг	4150758

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V3604-4/16/E/S/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 65	11 кВт	144 кг	4183407
HELIX V3604/2-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	11 кВт	152 кг	4249557
HELIX V3604/2-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	11 кВт	180 кг	4150755
HELIX V3604/2-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	11 кВт	180 кг	4150756
HELIX V3604/2-4/16/E/S/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 65	11 кВт	144 кг	4183406
HELIX V3605-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	15 кВт	201 кг	4246684
HELIX V3605-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	15 кВт	220 кг	4150761
HELIX V3605-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	15 кВт	220 кг	4150762
HELIX V3605-4/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 65	15 кВт	218 кг	4183409
HELIX V3605/2-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	15 кВт	200 кг	4246683
HELIX V3605/2-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	15 кВт	220 кг	4150759
HELIX V3605/2-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	15 кВт	220 кг	4150760
HELIX V3605/2-4/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 65	15 кВт	218 кг	4183408
HELIX V3606-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	18,5 кВт	232 кг	4246689
HELIX V3606-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	18,5 кВт	232 кг	4246760
HELIX V3606-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	18,5 кВт	247 кг	4150765
HELIX V3606-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	18,5 кВт	247 кг	4150766
HELIX V3606-4/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 65	18,5 кВт	234 кг	4183411
HELIX V3606/2-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	15 кВт	229 кг	4246687
HELIX V3606/2-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	15 кВт	229 кг	4246723
HELIX V3606/2-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	15 кВт	252 кг	4150763
HELIX V3606/2-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	15 кВт	252 кг	4150764

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V3606/2-4/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 65	15 кВт	232 кг	4183410
HELIX V3607-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	22 кВт	254 кг	4246693
HELIX V3607-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	22 кВт	266 кг	4150768
HELIX V3607/2-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	18,5 кВт	237 кг	4246692
HELIX V3607/2-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	18,5 кВт	250 кг	4150767
HELIX V3608-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	22 кВт	257 кг	4246696
HELIX V3608-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	22 кВт	269 кг	4150770
HELIX V3608/2-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	22 кВт	257 кг	4246695
HELIX V3608/2-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	22 кВт	269 кг	4150769
HELIX V3609-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	30 кВт	313 кг	4246698
HELIX V3609-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	30 кВт	322 кг	4150772
HELIX V3609/2-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	30 кВт	313 кг	4246697
HELIX V3609/2-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	30 кВт	322 кг	4150771
HELIX V3610-2/30/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	30 кВт	327 кг	4165832
HELIX V3610/2-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	30 кВт	316 кг	4246699
HELIX V3610/2-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	30 кВт	325 кг	4150773
HELIX V3611-2/30/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	37 кВт	345 кг	4165838
HELIX V3611/2-2/30/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	30 кВт	331 кг	4165835
HELIX V5201-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	4 кВт	90 кг	4246764
HELIX V5201-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	4 кВт	107 кг	4150901
HELIX V5201/1-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	3 кВт	89 кг	4246762
HELIX V5201/1-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	3 кВт	112 кг	4150900
HELIX V5201/1-2/16/V/X/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	3 кВт	113 кг	4155467
HELIX V5202-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	7,5 кВт	154 кг	4246771

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V5202-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	7,5 кВт	144 кг	4150903
HELIX V5202-4/16/E/S/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 80	7,5 кВт	115 кг	4183429
HELIX V5202/2-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	5,5 кВт	106 кг	4246766
HELIX V5202/2-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	5,5 кВт	133 кг	4150902
HELIX V5202/2-4/16/E/S/400-50	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 80	5,5 кВт	107 кг	4183428
HELIX V5203-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	11 кВт	158 кг	4246779
HELIX V5203-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	11 кВт	191 кг	4150905
HELIX V5203-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	11 кВт	191 кг	4150911
HELIX V5203-4/16/E/S/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 80	11 кВт	147 кг	4183431
HELIX V5203/2-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	11 кВт	158 кг	4246776
HELIX V5203/2-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	11 кВт	191 кг	4150904
HELIX V5203/2-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	11 кВт	191 кг	4150910
HELIX V5203/2-4/16/E/S/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	Стандартное торцевое уплотнение	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 80	11 кВт	147 кг	4183430
HELIX V5204-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	15 кВт	234 кг	4246781
HELIX V5204-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	15 кВт	260 кг	4150907
HELIX V5204-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	15 кВт	260 кг	4150913
HELIX V5204-4/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 80	15 кВт	238 кг	4183433
HELIX V5204/2-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	15 кВт	234 кг	4249582
HELIX V5204/2-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	15 кВт	260 кг	4150906
HELIX V5204/2-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	15 кВт	260 кг	4150912
HELIX V5204/2-4/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 80	15 кВт	238 кг	4183432
HELIX V5205-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	18,5 кВт	242 кг	4246785
HELIX V5205-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	18,5 кВт	242 кг	4246814

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V5205-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	18,5 кВт	262 кг	4150909
HELIX V5205-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	18,5 кВт	262 кг	4150915
HELIX V5205-4/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 80	18,5 кВт	244 кг	4183435
HELIX V5205/2-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	18,5 кВт	242 кг	4246783
HELIX V5205/2-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	18,5 кВт	262 кг	4150908
HELIX V5205/2-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	18,5 кВт	262 кг	4150914
HELIX V5205/2-4/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 80	18,5 кВт	244 кг	4183434
HELIX V5206-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	18,5 кВт	263 кг	4246789
HELIX V5206-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	22 кВт	279 кг	4150918
HELIX V5206/2-1/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	22 кВт	262 кг	4246787
HELIX V5206/2-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	22 кВт	261 кг	4246816
HELIX V5206/2-2/16/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	22 кВт	279 кг	4150916
HELIX V5206/2-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	22 кВт	279 кг	4150917
HELIX V5206/2-4/16/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Чугун	Нержавеющая сталь	DN 80	22 кВт	265 кг	4183450
HELIX V5207-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	30 кВт	320 кг	4246791
HELIX V5207-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	30 кВт	333 кг	4150920
HELIX V5207/2-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	30 кВт	320 кг	4246790
HELIX V5207/2-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	30 кВт	333 кг	4150919
HELIX V5208-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	30 кВт	324 кг	4246793
HELIX V5208-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	30 кВт	337 кг	4150922
HELIX V5208/2-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	30 кВт	324 кг	4246792
HELIX V5208/2-2/25/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	30 кВт	337 кг	4150921
HELIX V5209-2/30/V/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	37 кВт	358 кг	4165847

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
HELIX V5209/2-1/25/E/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	37 кВт	346 кг	4246794
HELIX V5209/2-2/25/N/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	37 кВт	356 кг	4150923
HELIX V5210-2/30/N/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	37 кВт	364 кг	4165853
HELIX V5210/2-2/30/N/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	37 кВт	364 кг	4165850
Helix V403-2/25/N/KS/400-50	3~400 V, 50 Hz	Скользящие торцевые уплотнения в виде картриджа	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 25	0,37 кВт	27 кг	4193998
Helix V 2201/X-2/16/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	1,5 кВт	78 кг	4147529
Helix V 2202/X-2/16/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	3 кВт	93 кг	4147530
Helix V 2203/X-2/16/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	4 кВт	96 кг	4147531
Helix V 2204/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	5,5 кВт	113 кг	4147532
Helix V 2205/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	7,5 кВт	125 кг	4147533
Helix V 2206/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	7,5 кВт	127 кг	4147534
Helix V 2207/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	9 кВт	150 кг	4147535
Helix V 2208/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	11 кВт	172 кг	4147536
Helix V 2209/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	11 кВт	174 кг	4147537
Helix V 2210/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	15 кВт	235 кг	4147538
Helix V 2211/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	15 кВт	237 кг	4147539
Helix V 2212/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	15 кВт	239 кг	4147540
Helix V 2213/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	18,5 кВт	243 кг	4147541
Helix V 2214/X-2/30/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	18,5 кВт	247 кг	4165821
Helix V 2215/X-2/30/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	18,5 кВт	250 кг	4165824
Helix V 2216/X-2/30/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 50	22 кВт	270 кг	4165827
Helix V3603-1/16/E/KS/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	9 кВт	127 кг	4246678
Helix V 3603/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	9 кВт	157 кг	4155394
Helix V 3604/2/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	11 кВт	181 кг	4155395
Helix V 3604/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	11 кВт	181 кг	4155396
Helix V 3605/2/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	15 кВт	221 кг	4155397

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P ₂	Масса брутто, кг	Артикульный номер
Helix V 3605/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	15 кВт	221 кг	4155398
Helix V 3606/2/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	15 кВт	253 кг	4155399
Helix V 3606/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	18,5 кВт	248 кг	4155400
Helix V 3607/2/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	18,5 кВт	251 кг	4155401
Helix V 3607/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	22 кВт	267 кг	4155402
Helix V 3608/2/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	22 кВт	270 кг	4155403
Helix V 3608/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	22 кВт	270 кг	4155404
Helix V 3609/2/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	30 кВт	323 кг	4155405
Helix V 3609/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	30 кВт	323 кг	4155406
Helix V 3610/2/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	30 кВт	326 кг	4155407
Helix V 3610/X-2/30/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	30 кВт	327 кг	4165834
Helix V 3611/2/X-2/30/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	30 кВт	331 кг	4165837
Helix V 3611/X-2/30/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 65	37 кВт	345 кг	4165840
Helix V 5201/X-2/16/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	4 кВт	108 кг	4155468
Helix V 5202/2/X-2/16/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	5,5 кВт	134 кг	4155469
Helix V 5202/X-2/16/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	7,5 кВт	145 кг	4155470
Helix V5203-1/16/E/KS/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	11 кВт	158 кг	4246774
Helix V5203/2-1/16/E/KS/400-50-FF240	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	11 кВт	157 кг	4246777
Helix V 5203/2/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	11 кВт	192 кг	4155471
Helix V 5203/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	11 кВт	192 кг	4155472
Helix V 5204/2/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	15 кВт	261 кг	4155473
Helix V 5204/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	15 кВт	261 кг	4155474
Helix V 5205/2/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	18,5 кВт	263 кг	4155475
Helix V 5205/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	18,5 кВт	263 кг	4155476
Helix V 5206/2/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	22 кВт	280 кг	4155477
Helix V 5206/X-2/25/N/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	22 кВт	280 кг	4155478

Обозначение изделия	Подключение к сети	Картридж	Корпус насоса	Рабочее колесо	Напорный патрубок	Номинальная мощность электродвигателя P_2	Масса брутто, <i>m</i>	Артикульный номер
Helix V 5207/2/X-2/25/V/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	30 кВт	334 кг	4155479
Helix V 5207/X-2/25/V/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	30 кВт	334 кг	4155480
Helix V 5208/2/X-2/25/V/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	30 кВт	338 кг	4155481
Helix V 5208/X-2/25/V/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	30 кВт	338 кг	4155482
Helix V 5209/2/X-2/30/V/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	37 кВт	357 кг	4155483
Helix V 5209/X-2/30/V/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	37 кВт	358 кг	4165849
Helix V 5210/2/X-2/30/V/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	37 кВт	364 кг	4165852
Helix V 5210/X-2/30/V/X	3~400 V, 50 Hz	-	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	DN 80	37 кВт	364 кг	4165855