

Вакуумный насос

EVE-TR 250 AC3 IE3-TYP1 F

№ детали.:10.03.01.00327

<https://www.schmalz.ru/10.03.01.00327>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные генераторы > Вакуумные насосы > Сухие вакуумные насосы EVE-TR > EVE-TR 250 AC3 IE3-TYP1 F

Безмасляный вакуумный насос



Тип тока: трехфазный ток

Уровень шума при 50 Гц: 77 dB(A)

Напряжение, 50 Гц: D400V ±10 %

Напряжение, 60 Гц: D460V ±10%

Скорость вакуумирования (50 Гц): 244 м³/ч

Скорость вакуумирования (60 Hz): 286 м³/ч

Вакуум (50 Гц): -800 mbar

Номинальная мощность 50 Гц: 5,5 kW

Номинальная мощность 60 Гц: 6,6 kW

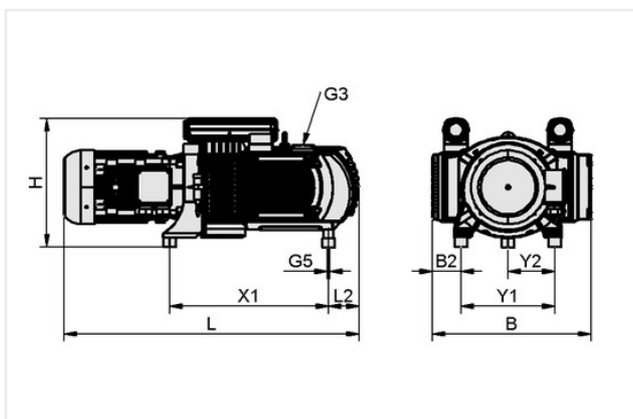
Конструкция: IE3:EU/CN/IND

с: Фильтр

Утверждение: IE3

Вес: 258 kg

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
B	644 mm
B2	116 mm
G3	G2-1/2"-F
G5	M10-F
H	528 mm
L	1144 mm
L2	124 mm
X1	645 mm
Y1	380 mm
Y2	190 mm

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Скорость вакуумирования (50 Гц)	244 м³/ч
Скорость вакуумирования (60 Hz)	286 м³/ч
Напряжение, 50 Гц	D400V ±10 %
Напряжение, 60 Гц	

Вакуумный насос

EVE-TR 250 AC3 IE3-TYP1 F

№ детали.:10.03.01.00327

<https://www.schmalz.ru/10.03.01.00327>

Номинальная мощность 50 Гц	5,50 kW
Номинальная мощность 60 Гц	6,60 kW
Тип тока	AC3
Тип тока	трехфазный ток
Конструкция	IE3:EU/CN/IND
Уровень шума при 50 Гц	77 dB(A)
Вес	258 kg
Тип защиты IP	IP 55
Семейство продуктов	EVE-TR

Noise level according to DIN EN ISO 3744 (uncertainty factor KpA = 3 dB(A)), interval of 1 m, at medium load, both connection sides piped

Аксессуары



VOL 200

№ детали.:10.03.03.00128

Объем хранилища: 200 l

Высота В: 434 mm

Доп. функция: Манометр, клапан, фильтр

Запасные части



VST EVE-TR-250

№ детали.:10.03.01.00299

использование конструкции: Насос EVE-TR

Размер: 250

содержит: Слайд/фильтр кисти

Вакуумный насос

EVE-TR 250 AC3 IE3-TYP1 F

№ детали.:10.03.01.00327

<https://www.schmalz.ru/10.03.01.00327>



FILT-EINS EVE-TR-250/360

№ детали.:10.03.01.00188

использование конструкции: Насос EVE-TR

Размер: 250/360