

## Вакуумный насос

EVE-TR-X 140 AC3 IE3-TYP2 F-VB

№ детали.:10.03.01.00348

<https://www.schmalz.ru/10.03.01.00348>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные генераторы > Вакуумные насосы > Сухие вакуумные насосы EVE-TR X > EVE-TR-X 140 AC3 IE3-TYP2 F-VB

**Oil-free pump with const. suct. rate robust, requ. little maintenance long service life, cont. operation**



Тип тока: трехфазный ток

Напряжение, 60 Гц: YY230/Y460V ±10%

Напряжение, 60 Гц: D208V ±10% (о. IE3)

Скорость вакуумирования (60 Hz): 154 м³/ч

Вакуум (60 Гц): -800 mbar

Конструкция: IE3:US/CAN

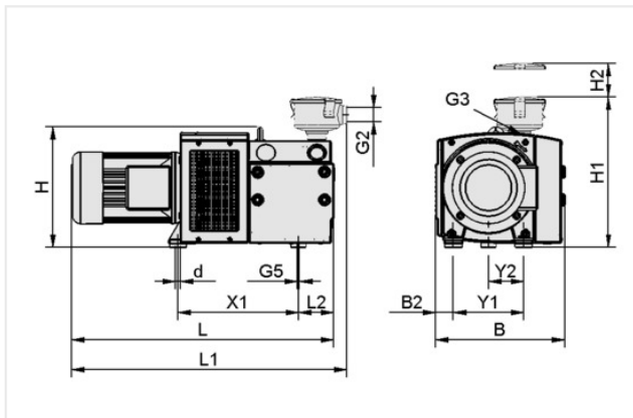
Номинальная мощность 60 Гц: 4,8 kW

Утверждение: UL/CSA

Вес: 119,5 kg

Утверждение: UL/CSA

### Конструктивные данные



#### Атрибут

#### Значение

B	470 mm
B2	107,50 mm
d	12 mm
G2	G1/1/4"-F
G3	G1-1/2"-F
G5	M8-F
H	336 mm
H1	425,70 mm
H2	75 mm
L	862 mm
L1	869,70 mm
L2	140 mm
X1	398 mm
Y1	245 mm
Y2	122,50 mm

### Технические характеристики

#### Атрибут

#### Значение

Скорость вакуумирования (60 Hz)

154 м³/ч

Напряжение, 60 Гц

## Вакуумный насос

EVE-TR-X 140 AC3 IE3-TYP2 F-VB

№ детали.:10.03.01.00348

<https://www.schmalz.ru/10.03.01.00348>

Номинальная мощность 60 Гц	4,80 kW
Вес	119,50 kg
Тип защиты IP	IP 55
Тип тока	AC3
Семейство продуктов	EVE-TR-X

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

### Запасные части



#### FILT-EINS EVE-TR-X-80/100/140

№ детали.:10.03.01.00231

использование конструкции: Насос EVE-TR-X

Размер: 80/100/140



#### FILT-EINS EVE-TR-X-80

№ детали.:10.03.01.00232

использование конструкции: Насос EVE-TR-X

Размер: 80

## Вакуумный насос

EVE-TR-X 140 AC3 IE3-TYP2 F-VB

№ детали.:10.03.01.00348

<https://www.schmalz.ru/10.03.01.00348>



### VST EVE-TR-X-140

№ детали.:10.03.01.00234

использование конструкции: Насос EVE-TR-X

Размер: 140

содержит: Слайд/фильтр кисти