

## Продукты сторонних производителей - ERP-US

SB 390 315 4 IE3-TYP3

№ детали.:10.04.01.00076

<https://www.schmalz.ru/10.04.01.00076>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные генераторы > Вакуумные воздуходувки > Вакуумные воздуходувки SB > SB 390 315 4 IE3-TYP3

### Vacuum Blower for high suction rate



Скорость вакуумирования (50 Гц): 390 м³/ч

Скорость вакуумирования (60 Hz): 470 м³/ч

Вакуум (50 Гц): 315 mbar

Вакуум (60 Гц): 290 mbar

Номинальная мощность 50 Гц: 4 kW

Номинальная мощность 60 Гц: 4,8 kW

Напряжение, 50 Гц: D200V/Y350V ±10 %

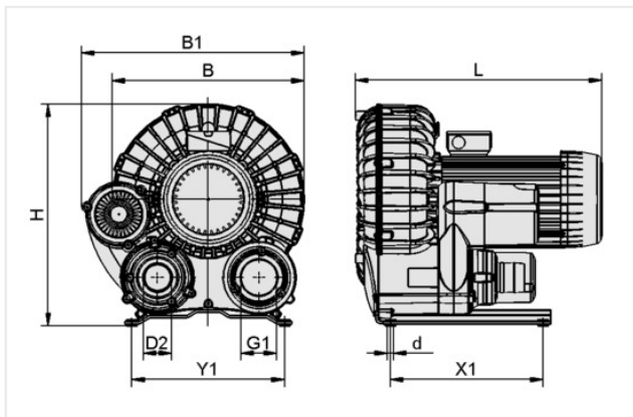
Напряжение, 60 Гц: D220V/Y380-400V ±10%

Конструкция: IE3:JPN/KOR/BRA

Утверждение: IE3

Вес: 53 kg

### Конструктивные данные



Атрибут	Значение
B	390 mm
B1	452 mm
d	12 mm
D2	60 mm
G1	G2"-F
H	454 mm
L	501 mm
X1	310 mm
Y1	310 mm

B	390 mm
B1	452 mm
d	12 mm
D2	60 mm
G1	G2"-F
H	454 mm
L	501 mm
X1	310 mm
Y1	310 mm

### Технические характеристики

Атрибут	Значение
Скорость вакуумирования (50 Гц)	390 м³/ч
Скорость вакуумирования (50 Гц)	6 499,90 l/min
Скорость вакуумирования (60 Hz)	470 м³/ч
Вакуум (50 Гц)	315 mbar
Вакуум (60 Гц)	290 mbar
Тип защиты IP	IP 55

## Продукты сторонних производителей - ERP-US

SB 390 315 4 IE3-TYP3

№ детали.:10.04.01.00076

<https://www.schmalz.ru/10.04.01.00076>

Номинальная мощность 50 Гц	4 kW
Номинальная мощность 60 Гц	4,80 kW
Напряжение, 50 Гц	D200V/Y350V ±10 %
Напряжение, 60 Гц	
Уровень шума при 50 Гц	72,50 dB(A)
Уровень звукового давления при 60 Гц	74,40 dB(A)
Вес	53 kg
Конструкция	IE3-TYP3
Конструкция	IE3:JPN/KOR/BRA
Семейство продуктов	SB

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



#### SBB-230V-AC-ST/ABS-LUE SB

№ детали.:10.04.04.00236

использование конструкции: Воздуходувки SB

Напряжение, пост. ток: 230В - Пер.т

Материал: Сталь/ABS

Резьба G1: G2"-M

Длина L: 661 mm

Ширина B: 586 mm

Высота В: 625 mm



#### SBB-24V-DC-ST/ABS-LUE SB

№ детали.:10.04.04.00321

использование конструкции: Воздуходувки SB

Напряжение, пост. ток: 24V - DC

Материал: Сталь/ABS

Резьба G1: G2"-M

Длина L: 661 mm

Ширина B: 586 mm

Высота В: 625 mm

## Продукты сторонних производителей - ERP-US

SB 390 315 4 IE3-TYP3

№ детали.:10.04.01.00076

<https://www.schmalz.ru/10.04.01.00076>



### STF 60 P 8.0

№ детали.:10.07.01.00384

Соединение:  $\varnothing$ 60 мм

Тип: Пиклоновый корпус

Номинальный расход: 480 м<sup>3</sup>/h



### FILT-EINS 3 159x376 STF-Picl-8

№ детали.:10.07.01.00079

Размер пор фильтра: 3  $\mu$ m

Наружный диаметр D: 159,2 мм

Длина L: 376 мм

использование конструкции: Фильтры STF

Размер: Picl-8

Тип: 480м<sup>3</sup>/h



### SD SB FITTING SD

№ детали.:10.04.04.00363

использование конструкции: Воздуходувки SB

и: Глушитель

## Продукты сторонних производителей - ERP-US

SB 390 315 4 IE3-TYP3

№ детали.:10.04.01.00076

<https://www.schmalz.ru/10.04.01.00076>



**SD G2-AG 115x380 SB**

№ детали.:10.04.04.00374

использование конструкции: Воздуходувки SB

Резьба G1: G2"-M

Наружный диаметр D: 115 mm

Длина L: 380 mm