

## Soplante

SB 235 400 3.6 IE3-TYP2

N° de artículo.:10.04.01.00092

<https://www.schmalz.com/10.04.01.00092>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Generadores de vacío > Soplantes > Soplantes SB > SB 235 400 3.6 IE3-TYP2

### Soplantes de vacío para alta capacidad de aspiración



Capacidad de aspiración (60 Hz): 235 m<sup>3</sup>/h

Vacío (60 Hz): 400 mbar

Pot. nominal 60 Hz: 3,6 kW

voltaje de 60Hz: YY230/Y460V ±10%

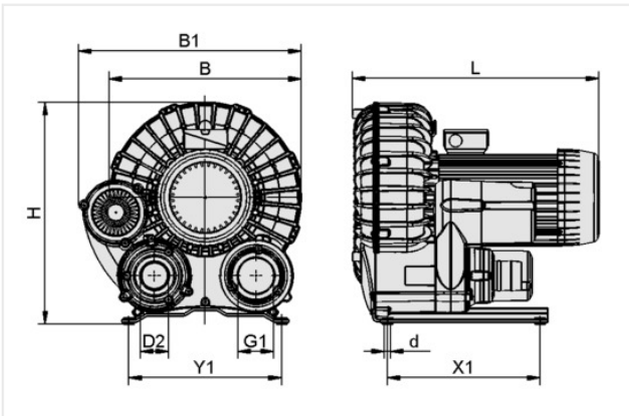
Ejecución diseño: IE3:US/CAN

Permisión: UL/CSA

Permisión: UL/CSA

Peso: 49 kg

### Datos de diseño



Atributo	Valor
B	390 mm
B1	452 mm
d	12 mm
D2	60 mm
G1	G2"-HE
H	454 mm
L	489 mm
X1	310 mm
Y1	310 mm

### Datos técnicos

Atributo	Valor
Capacidad de aspiración (60 Hz)	235 m <sup>3</sup> /h
Vacío (60 Hz)	400 mbar
Tipo prot. IP	IP 55
Pot. nominal 60 Hz	3,60 kW
voltaje de 60Hz	
Nivel acústico (60 Hz)	73 dB(A)
Peso	49 kg
Ejecución diseño	IE3-TYP2

Póngase en contacto con Schmalz

Schmalz Inc. | 5850 Oak Forest Drive, Raleigh, NC 27616, United States | +1 (919) 713-0880 | [schmalz.us@schmalz.com](mailto:schmalz.us@schmalz.com)

## Soplante

SB 235 400 3.6 IE3-TYP2

N° de artículo.:10.04.01.00092

<https://www.schmalz.com/10.04.01.00092>

Permisión	UL/CSA
Ejecución diseño	IE3:US/CAN
Familia de productos	SB

Nivel acústico conforme DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)), intervalo de 1 m, en media carga, derivados de ambos lados

## Accesorios



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

N° de artículo.:10.04.04.00236

Usa construcci: Soplante SB

Voltaje DC: 230V - AC

parte normal material: Acero/ABS

Rosca G1: G2"-MA

Longitud L: 661 mm

Anchura B: 586 mm

Altura H: 625 mm



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

N° de artículo.:10.04.04.00321

Usa construcci: Soplante SB

Voltaje DC: 24V - DC

parte normal material: Acero/ABS

Rosca G1: G2"-MA

Longitud L: 661 mm

Anchura B: 586 mm

Altura H: 625 mm

## Soplante

SB 235 400 3.6 IE3-TYP2

N° de artículo.:10.04.01.00092

<https://www.schmalz.com/10.04.01.00092>



### STF 60 P 4.5 SSD

N° de artículo.:10.07.01.00259

Conexión: Ø60mm

Diseño: Carcasa de policloro

Flujo nominal: 270 m³/h

Finura de filtro: 3 µm

Equipo adicional: Abrazadera SSD



### SD SB FITTING SD

N° de artículo.:10.04.04.00363

Usa construcci: Soplante SB

Y: Silenciador



### SD G2-AG 115x380 SB

N° de artículo.:10.04.04.00374

Usa construcci: Soplante SB

Rosca G1: G2"-MA

Diámetro exterior D: 115 mm

Longitud L: 380 mm