

Soplante

SB 160 115 0.9 IE3-TYP2

N° de artículo.:10.04.01.00068

<https://www.schmalz.com/10.04.01.00068>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Generadores de vacío > Soplantes > Soplantes SB > SB 160 115 0.9 IE3-TYP2

Soplantes de vacío para alta capacidad de aspiración



Capacidad de aspiración (60 Hz): 160 m³/h

Vacío (60 Hz): 115 mbar

Pot. nominal 60 Hz: 0,9 kW

voltaje de 60Hz: YY230/Y460V ±10%

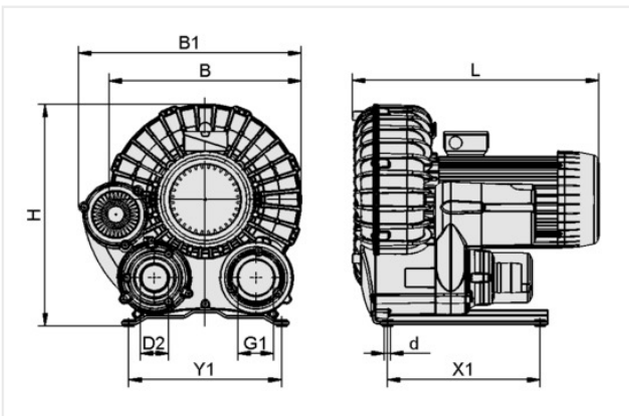
Ejecución diseño: IE3:US/CAN

Permición: UL/CSA

Permición: UL/CSA

Peso: 21,7 kg

Datos de diseño



Atributo	Valor
B	264 mm
B1	295 mm
d	10,20 mm
D2	40 mm
G1	G1-1/2"-HE
H	309 mm
L	387 mm
X1	240 mm
Y1	240 mm

Datos técnicos

Atributo	Valor
Capacidad de aspiración (60 Hz)	160 m ³ /h
Vacío (60 Hz)	115 mbar
Tipo prot. IP	IP 55
Pot. nominal 60 Hz	0,90 kW
voltaje de 60Hz	
Nivel acústico (60 Hz)	61,70 dB(A)
Peso	21,70 kg
Ejecución diseño	IE3-TYP2

Póngase en contacto con Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Soplante

SB 160 115 0.9 IE3-TYP2

N° de artículo.:10.04.01.00068

<https://www.schmalz.com/10.04.01.00068>

Permisi3n	UL/CSA
Ejecuci3n dise1o	IE3:US/CAN
Familia de productos	SB

Nivel ac1stico conforme DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)), intervalo de 1 m, en media carga, derivados de ambos lados

Accesorios



STF 40 P 4.5 SSD

N° de art1culo.:10.07.01.00398

Conexi3n: \varnothing 40mm

Dise1o: Carcasa de piclon

Flujo nominal: 270 m³/h

Finura de filtro: 3 μ m

Equipo adicional: Abrazadera SSD