Soplante

SB 110 350 1.8 IE3-TYP2

N° de artículo.:10.04.01.00089

https://www.schmalz.com/10.04.01.00089



Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Generadores de vacío > Soplantes > Soplantes > SB 110 350 1.8 IE3-TYP2

Soplantes de vacío para alta capacidad de aspiración



Capacidad de aspiración (60 Hz): 110 m³/h
Vacío (60 Hz): 350 mbar
Pot. nominal 60 Hz: 1,8 kW

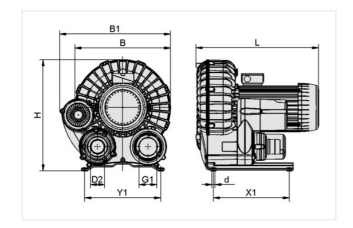
voltaje de 60Hz: YY230/Y460V ±10%

Ejecución diseño: IE3:US/CAN

Permisión: UL/CSA Permisión: UL/CSA

Peso: 28,5 kg

Datos de diseño



Atributo	Valor
В	306 mm
B1	317 mm
d	10,20 mm
D2	60 mm
G1	G1-1/2"-HE
Н	357 mm
L	431 mm
X1	240 mm
Y1	240 mm

Datos técnicos

Atributo	Valor
Capacidad de aspiración (60 Hz)	110 m³/h
Vacío (60 Hz)	350 mbar
Tipo prot. IP	IP 55
Pot. nominal 60 Hz	1,80 kW
voltaje de 60Hz	
Nivel acústico (60 Hz)	68,40 dB(A)
Peso	28,50 kg
Ejecución diseño	IE3-TYP2

Soplante

SB 110 350 1.8 IE3-TYP2

N° de artículo.:10.04.01.00089

https://www.schmalz.com/10.04.01.00089



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.:10.04.04.00234

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: 563 mm



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

N° de artículo.:10.04.04.00319

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: 563 mm

Soplante

SB 110 350 1.8 IE3-TYP2

N° de artículo.:10.04.01.00089

https://www.schmalz.com/10.04.01.00089





STF 60 P 4.5 SSD

N° de artículo.:10.07.01.00259

Conexión: Ø60mm

Diseño: Carcasa de piclon

Flujo nominal: 270 m³/h

Finura de filtro: 3 μm

Equipo adicional: Abrazadera SSD