Bomba de vacío

EVE-TR 40 AC3 IE3-TYP2 F

N° de artículo.:10.03.01.00354

https://www.schmalz.com/10.03.01.00354



Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Generadores de vacío > Bombas de vacío

Bomba de funcionamiento en seco con potencia de aspiración constante, robusta y de bajo mantenimiento



Tipo corriente: corriente trifásica
voltaje de 60Hz: YY230/Y460V ±10%

Capacidad de aspiración (60 Hz): 48 m³/h

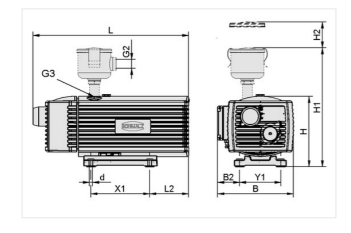
Pot. nominal 60 Hz: 1,3 kW

Ejecución diseño: IE3:US/CAN con: Filtro

Peso: 42 kg

Permisión: UL/CSA

Datos de diseño



Atributo	Valor
В	270 mm
B2	50 mm
d	7 mm
G2	G1-1/4"-HE
G3	G3/4"-HE
Н	293 mm
H1	421 mm
H2	70 mm
L	561 mm
L2	131 mm
X1	220 mm
Y1	190 mm

Datos técnicos

Atributo	Valor
Capacidad de aspiración (60 Hz)	48 m³/h
voltaje de 60Hz	
Pot. nominal 60 Hz	1,30 kW
Tipo corriente	AC3
Tipo corriente	corriente trifásica
Ejecución diseño	IE3:US/CAN

Bomba de vacío

EVE-TR 40 AC3 IE3-TYP2 F

N° de artículo.:10.03.01.00354

https://www.schmalz.com/10.03.01.00354



Peso	42 kg
Tipo prot. IP	IP 55
Familia de productos	EVE-TR

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