

Bomba de vacío

EVE-TR 10 AC3

N° de artículo.:10.03.01.00137

<https://www.schmalz.com/10.03.01.00137>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Generadores de vacío > Bombas de vacío > Bombas de vacío funcionamiento en seco EVE-TR > EVE-TR 10 AC3

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



Tipo corriente: corriente trifásica

Nivel de sonido en 50 Hz: 60 dB(A)

voltaje de 50Hz: D175-260V/Y300-450V

voltaje de 60Hz: 200-300V o. 350-520V

Capacidad de aspiración (50 Hz): 10 m³/h

Capacidad de aspiración (60 Hz): 12 m³/h

Vacío (50 Hz): -850 mbar

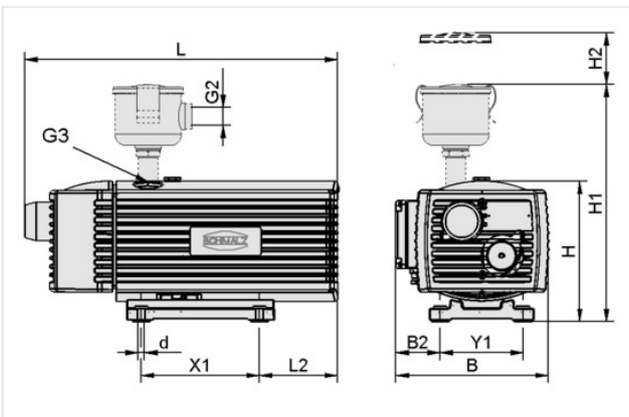
Pot. nominal 50 Hz: 0,37 kW

Pot. nominal 60 Hz: 0,45 kW

Permisión: UL

Peso: 16 kg

Datos de diseño



Atributo	Valor
B	206 mm
B2	60 mm
d	7 mm
G3	G1/2"-HE
H	189 mm
L	429 mm
L2	106 mm
X1	160 mm
Y1	112 mm

Datos técnicos

Atributo	Valor
Capacidad de aspiración (50 Hz)	10 m ³ /h
Capacidad de aspiración (60 Hz)	12 m ³ /h
voltaje de 50Hz	D175-260V/Y300-450V
voltaje de 60Hz	
Pot. nominal 50 Hz	0,37 kW
Pot. nominal 60 Hz	0,45 kW

Póngase en contacto con Schmalz

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

Bomba de vacío

EVE-TR 10 AC3

N° de artículo.:10.03.01.00137

<https://www.schmalz.com/10.03.01.00137>

Tipo corriente	AC3
Tipo corriente	corriente trifásica
Nivel de sonido en 50 Hz	60 dB(A)
Peso	16 kg
Tipo prot. IP	IP 54
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

Accesorios



VBV -950...0 G1-AG EVE 10-40

N° de artículo.:10.03.01.00136

Diámetro exterior D: 46 mm

Vacío (max.): -950 mbar

Rosca G1: G1"-MA

Longitud L: 53,5 mm

Usa construcci: Bomba EVE

Tamaño: 10-40



MSS-K 1-1.6A

N° de artículo.:10.04.04.00118

Usa construcci: PKZM0

Tipo prot. IP: IP 65

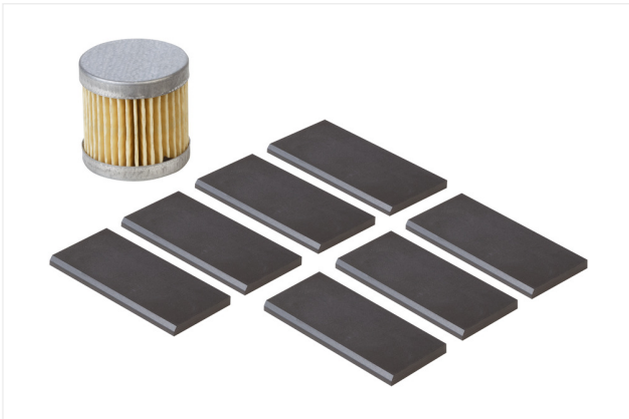
Margen de medición: bar

Bomba de vacío

EVE-TR 10 AC3

N° de artículo.:10.03.01.00137

<https://www.schmalz.com/10.03.01.00137>



VST EVE-TR-10

N° de artículo.:10.03.01.00132

Usa construcci: Bomba EVE-TR

Tamaño: 10

incluye: Cepillo deslizando

Y: Filtro



VOL 15

N° de artículo.:10.03.03.00113

Acumulador volumen: 15 l

Altura H: 180 mm

Función adicional del depósito de vacío: Manómetro, válvula, filtro

Piezas de repuesto



FILT-EINS 3 65x70 PAP STF-3/4-IG

N° de artículo.:10.07.01.00017

Finura de filtro: 3 µm

Diámetro exterior D: 65 mm

Longitud L: 69,5 mm

Material de filtrado: Papel

Usa construcci: Filtro de polvo STF

Tamaño: 3/4-IG

Bomba de vacío

EVE-TR 10 AC3

N° de artículo.:10.03.01.00137

<https://www.schmalz.com/10.03.01.00137>

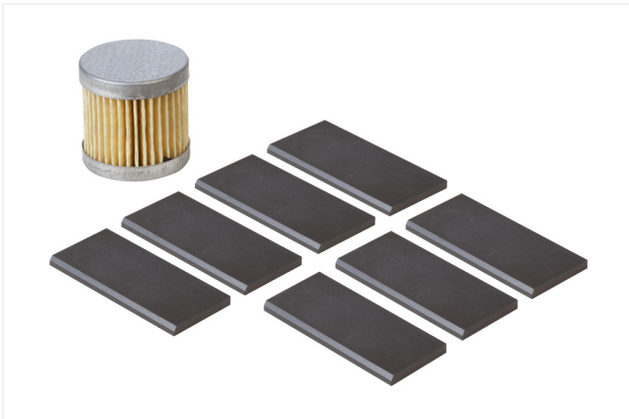


FILT-EINS 39x40 EVE-10B+C-TR10

N° de artículo.:10.03.01.00021

Usa construcci: Bomba EVE

Tamaño: 10B+C-TR10



VST EVE-TR-10

N° de artículo.:10.03.01.00132

Usa construcci: Bomba EVE-TR

Tamaño: 10

incluye: Cepillo deslizante

Y: Filtro