

Bomba de vacío

EVE-TR 10 AC3



Art.-Nr.: 10.03.01.00137



EVE-TR 10 AC3

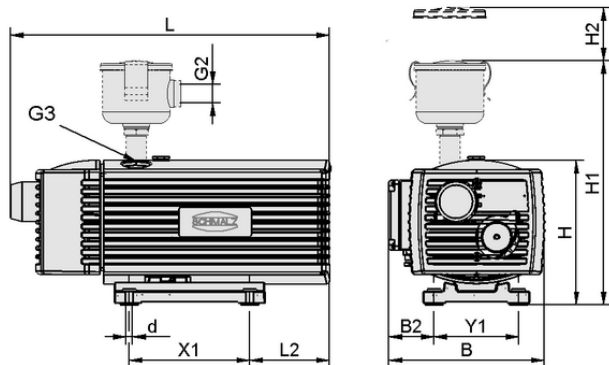
Datos técnicos

Atributo	Valor
Potencia nominal a 50 Hz	0,37 kW
Potencia nominal a 60 Hz	0,45 kW
Tensión a 50 Hz	D175 - 260 V / Y300 - 450 V
Tensión a 60 Hz	200 - 300 V o 350 - 520 V
Peso	16,000 kg
Capacidad de aspiración (50 Hz)	10,000 m³/h
Capacidad de aspiración (60 Hz)	12,000 m³/h
Nivel acústico a 50 Hz	60,0 dB(A)
Vacío (50 Hz)	-850 mbar
Tensión 60 Hz	S013

La bomba de vacío funcionamiento en seco EVE-TR se suministra como producto listo para su conexión.

Repuestos disponibles: juego de piezas de desgaste, filtro

Accesorios disponibles: válvula reguladora vacío (válvula limitadora de vacío)



Datos de diseño EVE-TR 10 AC3

Datos de diseño

Atributo	Valor
Longitud L2	106,00 mm
Longitud L	429,00 mm
Anchura B2	60,00 mm
Anchura B	206,00 mm
Altura H	189,00 mm
Diámetro interior d	7,00 mm
Cuadrícula de orificios Y1	112,0 mm
Cuadrícula de orificios X1	160,0 mm
Rosca G3	G1/2"-HE



WWW.SCHMALZ.COM/10.03.01.00137

Art.-Nr.: 10.03.01.00137



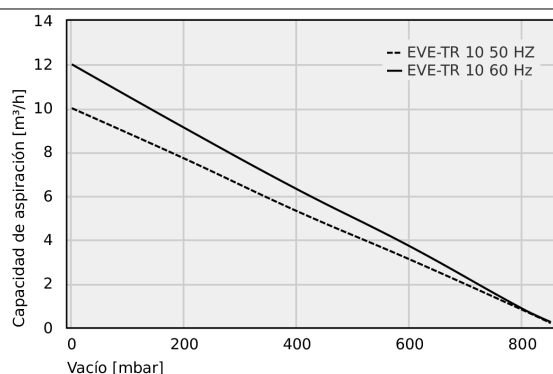
Datos técnicos

Atributo	Valor
Modelo de protección IP	IP 54
Potencia nominal a 50 Hz	0,37 kW
Potencia nominal a 60 Hz	0,45 kW
Tensión a 50 Hz	D175 - 260 V / Y300 - 450 V
Tensión a 60 Hz	200 - 300 V o 350 - 520 V
Peso	16,000 kg
Capacidad de aspiración (50 Hz)	10,000 m³/h
Capacidad de aspiración (60 Hz)	12,000 m³/h
Nivel acústico a 50 Hz	60,0 dB(A)
Familia de productos	EVE-TR
Corriente	AC3
Modelo actual	Trifásico

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



Datos de rendimiento



Capacidad de aspiración con distintos grados de evacuación



Capacidad de aspiración con distintos grados de evacuación

Typ	0	200	400	600	800	850
EVE-TR 10 50 HZ	10	7.7	5.3	3.1	0.8	0.2
EVE-TR 10 60 HZ	12	9.1	6.3	3.7	0.85	0.25



WWW.SCHMALZ.COM/10.03.01.00137

Bomba de vacío

EVE-TR 10 AC3



Art.-Nr.: 10.03.01.00137



Documentación adicional

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: www.schmalz.com/10.03.01.00137



Datos de pedido accesorios 10.03.01.00137

Typ		Número de artículo
Válvula limitadora de vacío	VBV -950...0 G1-AG EVE 10-40	10.03.01.00136
Interruptor de protección de motor	MSS-K 1-1.6A	10.04.04.00118
Juego de piezas de desgaste bomba	VST EVE-TR-10	10.03.01.00132
Acumulador de vacío	VOL 15	10.03.03.00113



Datos de pedido piezas de recambio 10.03.01.00137

Typ		Número de artículo
Filtro (redondo)	FILT-EINS 3 65x70 PAP STF-3/4-IG	10.07.01.00017
Filtro (redondo)	FILT-EINS 39x40 EVE-10B+C-TR10	10.03.01.00021



Datos de pedido piezas de desgaste 10.03.01.00137

Typ		Número de artículo
Juego de piezas de desgaste bomba	VST EVE-TR-10	10.03.01.00132



WWW.SCHMALZ.COM/10.03.01.00137