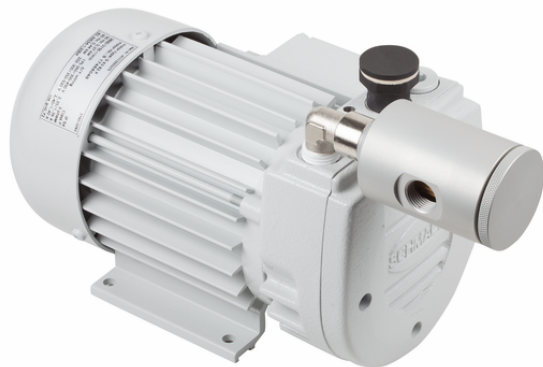


Bomba de vacío

EVE-TR 8 AC F



Art.-Nr.: 10.03.01.00117



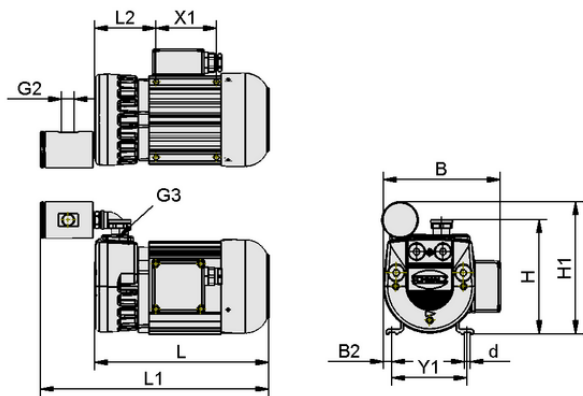
EVE-TR 8 AC F

Datos técnicos

Atributo	Valor
Potencia nominal a 50 Hz	0,35 kW
Potencia nominal a 60 Hz	0,42 kW
Tensión a 50 Hz	230 V
Tensión a 60 Hz	230 V
Peso	11,500 kg
Capacidad de aspiración (50 Hz)	8,000 m³/h
Capacidad de aspiración (60 Hz)	9,100 m³/h
Nivel acústico a 50 Hz	58,0 dB(A)
Vacío (50 Hz)	-850 mbar
Tensión 60 Hz	S014

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 8 AC F

Datos de diseño

Atributo	Valor
Longitud L1	322,00 mm
Longitud L2	81,50 mm
Longitud L	251,00 mm
Anchura B2	13,50 mm
Anchura B	155,50 mm
Altura H2	62,00 mm
Altura H	182,00 mm
Diámetro interior d	7,00 mm
Rosca G2	G3/8"-HE
Cuadrícula de orificios Y1	100,0 mm



WWW.SCHMALZ.COM/10.03.01.00117

Art.-Nr.: 10.03.01.00117



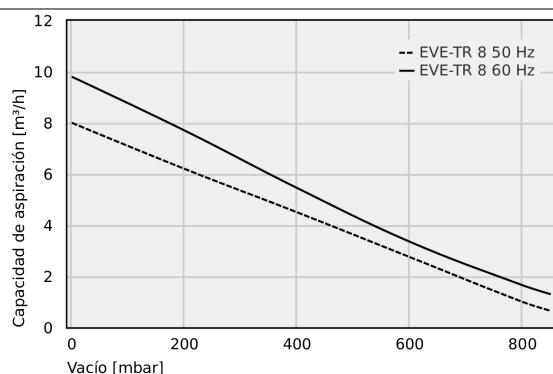
Datos técnicos

Atributo	Valor
Modelo de protección IP	IP 54
Potencia nominal a 50 Hz	0,35 kW
Potencia nominal a 60 Hz	0,42 kW
Tensión a 50 Hz	230 V
Tensión a 60 Hz	230 V
Peso	11,500 kg
Capacidad de aspiración (50 Hz)	8,000 m³/h
Capacidad de aspiración (60 Hz)	9,100 m³/h
Nivel acústico a 50 Hz	58,0 dB(A)
Familia de productos	EVE-TR
Corriente	AC
Modelo actual	Corriente alterna

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 8 50 Hz	8	6.2	4.5	2.75	1.0	0.65
EVE-TR 8 60 Hz	9.8	7.7	5.45	3.35	1.65	1.3



WWW.SCHMALZ.COM/10.03.01.00117

Art.-Nr.: 10.03.01.00117

**Documentación adicional**

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: www.schmalz.com/10.03.01.00117

**Datos de pedido accesorios 10.03.01.00117**

Typ		Número de artículo
Válvula limitadora de vacío	VBV -850...0 G3/8-AG EVE 4-8	10.03.01.00107

**Datos de pedido piezas de recambio 10.03.01.00117**

Typ		Número de artículo
Filtro (redondo)	FILT-EINS 50 28x51 PAP VF-3/8	10.07.01.00014

**Datos de pedido piezas de desgaste 10.03.01.00117**

Typ		Número de artículo
Juego de piezas de desgaste bomba	VST EVE-TR-8	10.03.01.00109

