

Art.-Nr.: 10.03.01.00219



EVE-TR-X 40 AC3 F-VB

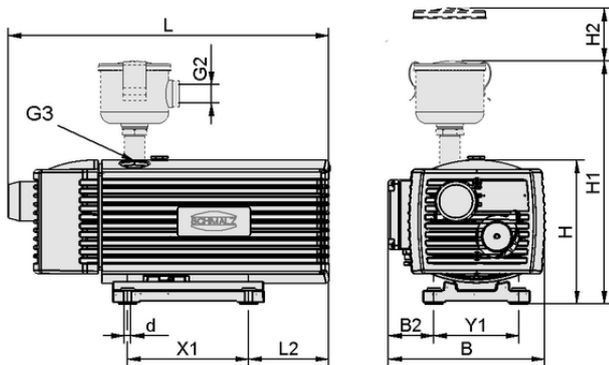
La pompe a vuoto a secco EVE-TR-X viene fornita come prodotto finito per connessione.

Parti di ricambio disponibili: cartuccia filtro, set di parti soggette ad usura

Accessori disponibili: valvola regolazione vuoto

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza nominale a 50 Hz	1,25 kW
Potenza nominale a 60 Hz	1,50 kW
Tensione a 50 Hz	190 - 255 V / 330 - 440 V AC3
Tensione a 60 Hz	190 - 290 V / 330 - 500 V AC3
Peso	39,500 kg
Capacità di aspirazione (50 Hz)	40,000 m <sup>3</sup> /h
Capacità di aspirazione (60 Hz)	48,000 m <sup>3</sup> /h
Livello di pressione acustica a 50 Hz	67,0 dB(A)
Vuoto (50 Hz)	-900 mbar
Vuoto (60 Hz)	-900 mbar



Dati di costruzione EVE-TR-X 40 AC3 F-VB

### Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L2	131,00 mm
Lunghezza L	572,00 mm
Larghezza B2	51,00 mm
Larghezza B	280,00 mm
Altezza H1	425,00 mm
Altezza H2	70,00 mm
Altezza H	290,00 mm
Diametro interno d	7,00 mm
Filettatura G2	G1-1/4"-IG
Griglia forata Y1	190,0 mm

Art.-Nr.: 10.03.01.00219

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Tipo di protezione IP	IP 55
Potenza nominale a 50 Hz	1,25 kW
Potenza nominale a 60 Hz	1,50 kW
Tensione a 50 Hz	190 - 255 V / 330 - 440 V AC3
Tensione a 60 Hz	190 - 290 V / 330 - 500 V AC3
Peso	39,500 kg
Capacità di aspirazione (50 Hz)	40,000 m <sup>3</sup> /h
Capacità di aspirazione (60 Hz)	48,000 m <sup>3</sup> /h
Livello di pressione acustica a 50 Hz	67,0 dB(A)
Famiglia di prodotti	EVE-TR-X
Tipo di corrente	AC3
Livello sonoro in ossequio a DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)), intervallo die 1 m, a medio regime, entrambi i lati derivati	

**Ulteriore documentazione**

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: [www.schmalz.com/10.03.01.00219](http://www.schmalz.com/10.03.01.00219)

**Ordinare gli accessori dati 10.03.01.00219**

Typ		codice articolo
Cassa insonorizzante	SBB-EVE-24V-DC-ST-VZ-LUE	10.04.04.00367

**Dati per l'ordinazione delle parti soggette a usura 10.03.01.00219**

Typ		codice articolo
Cartuccia filtro (tondo)	FILT-EINS 3 98x70 PAP STF-1-1/4-IGN	10.07.01.00018
Set parti soggette ad us. pompa	VST EVE-TR-X-40	10.03.01.00226

