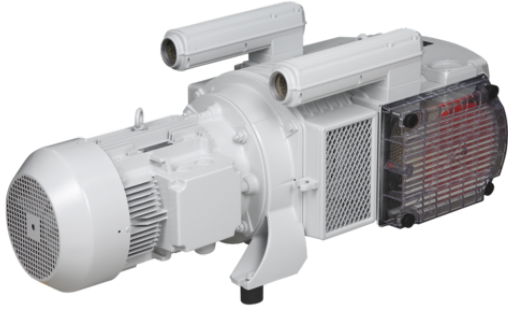


Art.-Nr.: 10.03.01.00328

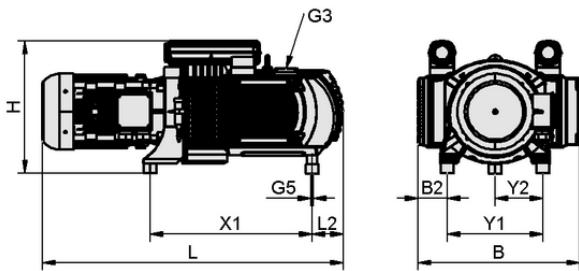
**Dati tecnici**

Potenza nominale a 60 Hz	6,60 kW
Tensione a 60 Hz	YY230 / Y460 V ±10 %
Peso	258,000 kg
Capacità di aspirazione (60 Hz)	286,000 m ³ /h
Modello	IE3:US/CAN
Tensione 60 Hz	S067
Approvazione	UL/CSA
Tipo attuale	Corrente trifase
con	Filtro

EVE-TR 250 AC3 IE3-TYP2 F

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

Parti di ricambio disponibili: set di parti soggette ad usura, cartuccia filtro
 Accessori disponibili: valvola regolazione vuoto (valvola limitatrice a vuoto)

**Dati di costruzione**

Lunghezza L2	124,00 mm
Lunghezza L	1.144,00 mm
Larghezza B2	116,00 mm
Larghezza B	644,00 mm
Altezza H	528,00 mm
Griglia forata Y1	380,0 mm
Griglia forata Y2	190,0 mm
Griglia forata X1	645,0 mm
Filettatura G3	G2-1/2"-IG
Filettatura G5	M10-IG

Dati di costruzione EVE-TR 250 AC3 IE3-TYP2 F



Art.-Nr.: 10.03.01.00328



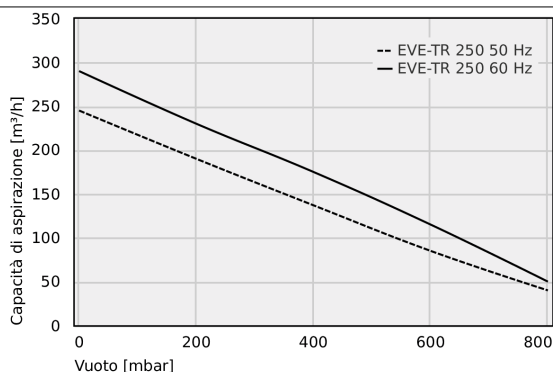
Dati tecnici

Tipo di protezione IP	IP 55
Potenza nominale a 60 Hz	6,60 kW
Tensione a 60 Hz	YY230 / Y460 V ±10 %
Peso	258,000 kg
Capacità di aspirazione (60 Hz)	286,000 m ³ /h
Modello	IE3:US/CAN
Famiglia di prodotti	EVE-TR
Tipo di corrente	AC3
Tipo attuale	Corrente trifase

Livello sonoro in ossequio a DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)), intervallo die 1 m, a medio regime, entrambi i lati derivati



Dati sulle prestazioni



Capacità di aspirazione a diversi gradi di evacuazione



Capacità di aspirazione a diversi gradi di evacuazione

Typ	0	200	400	600	800
EVE-TR 250 50 Hz	245	190	137	85	40
EVE-TR 250 60 Hz	290	230	175	115	50



Dati di ordinazione accessori 10.03.01.00328

Typ	Numero articolo
Serbatoio per vuoto VOL 200	10.03.03.00128



Pompa a vuoto

EVE-TR 250 AC3 IE3-TYP2 F



Art.-Nr.: 10.03.01.00328



Dati di ordinazione pezzi di ricambio 10.03.01.00328

Typ		Numero articolo
Set parti soggette ad us. pompa	VST EVE-TR-250	10.03.01.00299
Articolo esterno - ERP-US	FILT-EINS EVE-TR-250/360	10.03.01.00188



WWW.SCHMALZ.COM/10.03.01.00328