



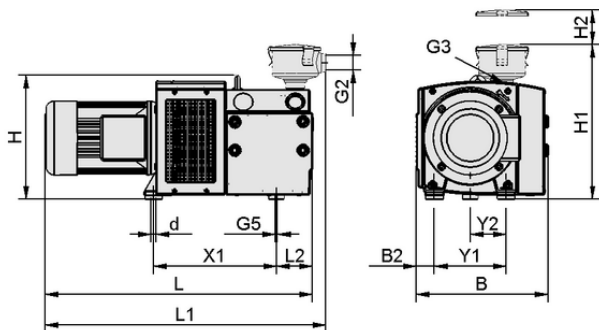
EVE-TR 60 AC3 IE3-TYP3

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 tecnici

Attributo	Valore
Potenza nominale a 50 Hz	2,20 kW
Potenza nominale a 60 Hz	2,60 kW
Tensione a 50 Hz	D200 / Y350 V $\pm 10\%$ (senza IE3)
Tensione a 60 Hz	D220 V / Y380 - 400 V $\pm 10\%$
Peso	84,000 kg
Capacità di aspirazione (50 Hz)	55,000 m ³ /h
Capacità di aspirazione (60 Hz)	66,000 m ³ /h
Livello di pressione acustica a 50 Hz	71,0 dB(A)
Modello	IE3:JPN/KOR/BRA
Vuoto (50 Hz)	-900 mbar



Dati di costruzione EVE-TR 60 AC3 IE3-TYP3

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L2	96,00 mm
Lunghezza L	747,00 mm
Larghezza B2	46,00 mm
Larghezza B	353,00 mm
Altezza H	328,00 mm
Diametro interno d	12,00 mm
Griglia forata Y1	190,0 mm
Griglia forata Y2	95,0 mm
Griglia forata X1	326,0 mm
Filettatura G3	G1"-IG



Pompa a vuoto

EVE-TR 60 AC3 IE3-TYP3



Art.-Nr.: 10.03.01.00389



Dati tecnici

Attributo	Valore
Tipo di protezione IP	IP 55
Potenza nominale a 50 Hz	2,20 kW
Potenza nominale a 60 Hz	2,60 kW
Tensione a 50 Hz	D200 / Y350 V ±10 % (senza IE3)
Tensione a 60 Hz	D220 V / Y380 - 400 V ±10 %
Peso	84,000 kg
Capacità di aspirazione (50 Hz)	55,000 m ³ /h
Capacità di aspirazione (60 Hz)	66,000 m ³ /h
Livello di pressione acustica a 50 Hz	71,0 dB(A)
Modello	IE3:JPN/KOR/BRA
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



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.03.01.00389



Dati di ordinazione accessori 10.03.01.00389

Typ	Numero articolo
Valvola limitatrice a vuoto	10.03.01.000153
Serbatoio per vuoto	10.03.03.000118



Dati di ordinazione pezzi di ricambio 10.03.01.00389

Typ	Numero articolo
Cartuccia filtro (tondo)	10.07.01.00018
Set parti soggette ad us. pompa	22.09.01.00031

