

Art.-Nr.: 10.03.01.00195

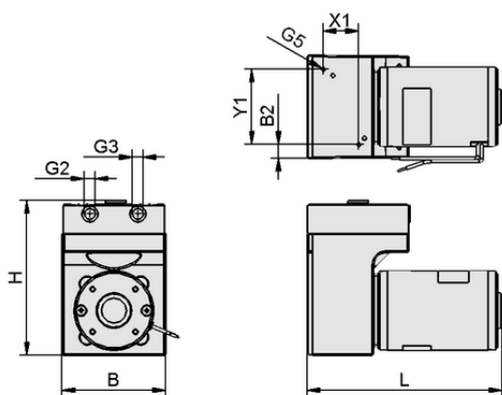
**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Vuoto max.	-780 mbar
Peso	2,400 kg
Livello di pressione acustica a 50 Hz	78,0 dB(A)

EVE-TR-M 2.3 12V-DC

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**

Attributo	Valore
Lunghezza L	154,00 mm
Larghezza B2	10,40 mm
Larghezza B	80,70 mm
Altezza H	123,00 mm
Filettatura G2	G 1/8"-IG
Griglia forata Y1	60,0 mm
Griglia forata X1	28,0 mm
Filettatura G3	G 1/8"-IG
Filettatura G5	M4-IG

Dati di costruzione EVE-TR-M 2.3 12V-DC

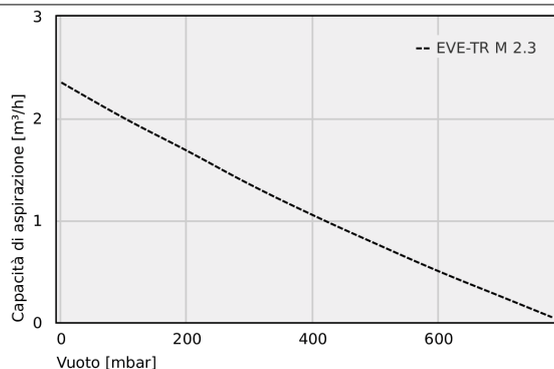


Art.-Nr.: 10.03.01.00195

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Vuoto max.	-780 mbar
Peso	2,400 kg
Livello di pressione acustica a 50 Hz	78,0 dB(A)
Capacità di aspirazione DC	2,040 m <sup>3</sup> /h
Famiglia di prodotti	EVE-TR
Tensione	12V - DC

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	100	200	300	400	500	600	700	780
EVE-TR M 2.3	2.35	2.00	1.68	1.35	1.05	0.77	0.50	0.25	0.05

**Ulteriore documentazione**I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: [www.schmalz.com/10.03.01.00195](http://www.schmalz.com/10.03.01.00195)