

Art.-Nr.: 10.03.05.00014



EVE-WR 25 AC3

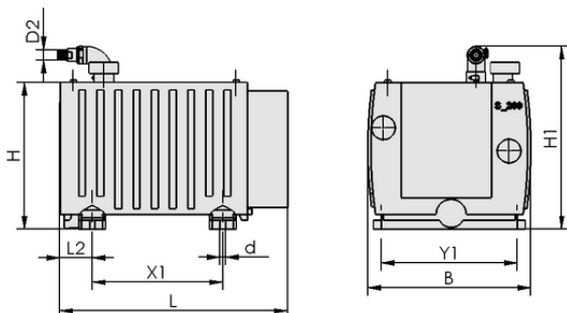
La pompa ad anello d'acqua EVE-WR viene fornita come prodotto finito per connessione.

Accessori disponibili: filtro aggiuntivo, salvamotore

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Potenza nominale a 50 Hz	0,83 kW
Potenza nominale a 60 Hz	0,83 kW
Tensione a 50 Hz	200 - 240 V o 345 - 420 V
Peso	38,000 kg
Capacità di aspirazione (50 Hz)	25,000 m <sup>3</sup> /h
Livello di pressione acustica a 50 Hz	63,0 dB(A)
Tipo attuale	Corrente trifase

### Dati di costruzione



Attributo	Valore
Lunghezza L2	85,00 mm
Lunghezza L	602,00 mm
Larghezza B	432,00 mm
Altezza H1	486,00 mm
Altezza H	390,00 mm
Diametro esterno D2	30,0 mm
Diametro interno d	14,00 mm
Griglia forata Y1	370,0 mm
Griglia forata X1	345,0 mm

Dati di costruzione EVE-WR 25 AC3

Pompa a vuoto  
**EVE-WR 25 AC3**



Art.-Nr.: 10.03.05.00014



**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Tipo di protezione IP	IP 54
Potenza nominale a 50 Hz	0,83 kW
Potenza nominale a 60 Hz	0,83 kW
Tensione a 50 Hz	200 - 240 V o 345 - 420 V
Tensione a 60 Hz	200 - 275 V o 345 - 480 V
Peso	38,000 kg
Capacità di aspirazione (50 Hz)	25,000 m <sup>3</sup> /h
Livello di pressione acustica a 50 Hz	63,0 dB(A)
Tipo di corrente	AC3



**Ulteriore documentazione**

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: [www.schmalz.com/10.03.05.00014](http://www.schmalz.com/10.03.05.00014)



**Articolo fuori produzione**

La famiglia di prodotti è in fase di esaurimento e sarà disponibile fino al **31.12.2025**  
Da questo momento in poi l'articolo non potrà più essere ordinato.  
articolo alternativo



**Ordinare gli accessori dati 10.03.05.00014**

Typ	codice articolo	
Salvatore	MSS-K 2.5-4A	10.04.04.00120



[WWW.SCHMALZ.COM/10.03.05.00014](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.03.05.00014)