# Pompa a vuoto

EVE-OG 63 AC3 AQUA IE2

Numero articolo.:10.03.02.00076

https://www.schmalz.com/10.03.02.00076



Pagina iniziale > Tecnica di bloccaggio a depressione > Generatori di vuoto > Generatori di vuoto per centri di lavoro CNC > EVE-OG 63 AC3 AQUA IE2

## Pompa a vuoto lubrificata con massimo livello di vuoto, senza manutenzione



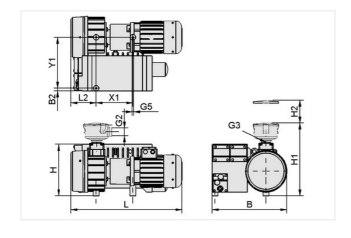
Tipo corrente: Corrente trifase tensione a 50Hz: 190-208V/380-415V AC3 tensione a 60Hz: 220-230V/440-480V AC3

Potenza nomin. 50 Hz: 2 kW Potenza nomin. 60 Hz: 2,4 kW

Lunghezza L: 626 mm

Capacità di aspirazione (50 Hz): 63 m³/h

#### Dati di costruzione



| Attributo | Valore     |
|-----------|------------|
| В         | 407 mm     |
| G3        | G1-1/4"-IG |
| G5        | M8-IG      |
| Н         | 290 mm     |
| L         | 626 mm     |

#### Dati tecnici

| Attributo                       | Valore                |
|---------------------------------|-----------------------|
| Max.vuoto                       | -980 mbar             |
| Potenza nomin. 50 Hz            | 2 kW                  |
| Potenza nomin. 60 Hz            | 2,40 kW               |
| Capacità di aspirazione (50 Hz) | 63 m³/h               |
| Capacità di aspirazione         | 63 m³/h               |
| Tipo di protezione IP           | IP 55                 |
| tensione a 50Hz                 | 190-208V/380-415V AC3 |

tensione a 60Hz

## Pompa a vuoto

EVE-OG 63 AC3 AQUA IE2

Numero articolo.:10.03.02.00076

https://www.schmalz.com/10.03.02.00076



| Tipo corrente Corr | ente trifase |
|--------------------|--------------|
| Tipo AQU           | A            |

### Accessori



#### **OEL EVE-OG 1L ANDEROL 555**

Numero articolo.:27.02.01.00055

Usa la costruzione: Pompa EVE-OG