

Vakuumpumpe

EVE-WR 65 AC3

Art-Nr.: 10.03.05.00016

<https://www.schmalz.com/10.03.05.00016>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Erzeuger > Vakuum-Pumpen > Wasserring-Pumpen EVE-WR > EVE-WR 65 AC3

Wasserringpumpe, verschleißfrei, robust und sauber



Saugvermögen (50 Hz): 65 m³/h

Stromtyp: Drehstrom

Schallpegel bei 50 Hz: 70 dB(A)

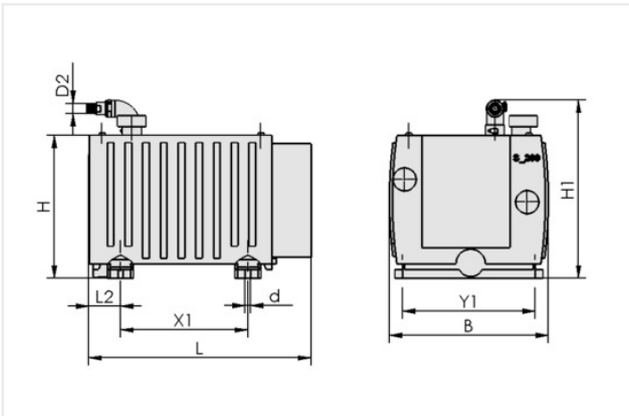
Spannung bei 50 Hz: 200-240V o. 345-420V

Nennleistung bei 50 Hz: 2,4 kW

Nennleistung bei 60 Hz: 2,4 kW

Gewicht: 68 kg

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
B	572 mm
d	14 mm
D2	50 mm
H	436 mm
H1	553 mm
L	764 mm
L2	85 mm
X1	450 mm
Y1	495 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Saugvermögen (50 Hz)	65 m ³ /h
Spannung bei 50 Hz	200-240V o. 345-420V
Spannung bei 60 Hz	
Nennleistung bei 50 Hz	2,40 kW
Nennleistung bei 60 Hz	2,40 kW
Schallpegel bei 50 Hz	70 dB(A)
Gewicht	68 kg
Schutzart IP	IP 54

Schmalz kontaktieren

Schmalz d.o.o. | Velika Ligojna 4, Vrhnika, Slovenia | +386 70 613 796 | info@schmalz.si

Vakuumpumpe

EVE-WR 65 AC3

Art-Nr...:10.03.05.00016

<https://www.schmalz.com/10.03.05.00016>

Stromtyp

AC3

Zubehör



MSS-K 8-12A

Art-Nr...:10.04.04.00123

Verwendung Konstruktion: PKZM0

Schutzart IP: IP 65

Messbereich: bar