



EVE-OG 40 AC3 AQUA IE2

## Technische Daten

Attribut	Wert
Nennleistung bei 50 Hz	1,40 kW
Nennleistung bei 60 Hz	1,70 kW
Spannung bei 50 Hz	190-208V/380-415V AC3
Spannung bei 60 Hz	220-230V/440-480V AC3
Saugvermögen (50 Hz)	40,000 m <sup>3</sup> /h
Länge L	636,00 mm
Stromtyp	Drehstrom

## Konstruktionsdaten

Attribut	Wert
Länge L	636,00 mm
Breite B	276,00 mm
Höhe H	270,00 mm
Gewinde G3	G1-1/4"-IG
Gewinde G5	M8-IG

Konstruktionsdaten EVE-OG 40 AC3 AQUA IE2

Art.-Nr.: 10.03.02.00090



## Technische Daten

Attribut	Wert
Schutzart IP	IP 55
Max. Vakuum	-980 mbar
Nennleistung bei 50 Hz	1,40 kW
Nennleistung bei 60 Hz	1,70 kW
Spannung 50 Hz	S052
Spannung bei 50 Hz	190-208V/380-415V AC3
Spannung bei 60 Hz	220-230V/440-480V AC3
Saugvermögen (50 Hz)	40,000 m³/h
Saugvermögen -800	40,0 m³/h
Spannung 60 Hz	S053
Stromtyp	Drehstrom
Typ	AQUA



## Weitere Dokumentationen

CAD-Daten und weitere Dokumente zum Artikel finden sie unter: [www.schmalz.com/10.03.02.00090](http://www.schmalz.com/10.03.02.00090)

