Vakuumpumpe

EVE-TR 140 AC3 IE3-TYP1 F

Art-Nr..:10.03.01.00341

https://www.schmalz.com/10.03.01.00341



Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Erzeuger > Vakuum-Pumpen > Trockenläufer Vakuum-Pumpen EVE-TR > EVE-TR 140 AC3 IE3-TYP1 F

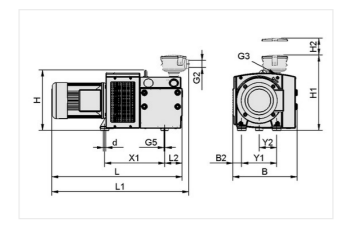
Trockenläufer Pumpe mit konstanter Saugleistung, robust u. wartungsarm



Stromtyp: Drehstrom
Schallpegel bei 50 Hz: 76 dB(A)
Spannung bei 50 Hz: D230V/Y400V ±10%
Spannung bei 60 Hz: D265V/Y460V ±10%
Saugvermögen (50 Hz): 129 m³/h
Saugvermögen bei 60 Hz: 154 m³/h
Vakuum (50Hz): -900 mbar
Nennleistung bei 50 Hz: 4 kW
Nennleistung bei 60 Hz: 4,8 kW
Ausführung Aufbau: IE3:EU/CN/IND
mit: Filter

Zulassung: IE3
Gewicht: 114 kg

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
В	470 mm
B2	107,50 mm
d	12 mm
G2	G1-1/4"-IG
G3	G1-1/2"-IG
G5	M8-IG
Н	336 mm
H1	426 mm
H2	75 mm
L	829 mm
L1	850 mm
L2	140 mm
X1	398 mm
Y1	245 mm
Y2	122,50 mm

Vakuumpumpe

EVE-TR 140 AC3 IE3-TYP1 F

Art-Nr..:10.03.01.00341

https://www.schmalz.com/10.03.01.00341



Technische Daten

Attribut	Wert
Saugvermögen (50 Hz)	129 m³/h
Saugvermögen bei 60 Hz	154 m³/h
Spannung bei 50 Hz	D230V/Y400V ±10%
Spannung bei 60 Hz	
Nennleistung bei 50 Hz	4 kW
Nennleistung bei 60 Hz	4,80 kW
Stromtyp	AC3
Stromtyp	Drehstrom
Ausführung Aufbau	IE3:EU/CN/IND
Schallpegel bei 50 Hz	76 dB(A)
Gewicht	114 kg
Schutzart IP	IP 55
Produktfamilie	EVE-TR

Schalldruckpegel nach DIN EN ISO 3744 (Unsicherheitsfaktor KpA = 3 dB(A)), Abstand von 1 m, bei mittlerer Belastung, beide Seiten abgeleitet

Zubehör



VBV -950...0 G1-1/4-AG EVE 60-140

Art-Nr..:10.03.01.00153

Außendurchmesser D: 58 mm

Max. Vakuum: -950 mbar

Gewinde G1: G1-1/4"-AG

Länge L: 72 mm

Verwendung Konstruktion: Pumpe EVE

Baugröße: 60-140

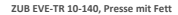
Vakuumpumpe

EVE-TR 140 AC3 IE3-TYP1 F

Art-Nr..:10.03.01.00341

https://www.schmalz.com/10.03.01.00341





Art-Nr..:10.03.01.00540

Verwendung Konstruktion: Pumpe EVE-TR



Ersatzteile



FILT-EINS 3 98x70 PAP STF-1-1/4-IGN

Art-Nr..:10.07.01.00018

Filterfeinheit: $3~\mu m$

Außendurchmesser D: 98 mm

Länge L: 70 mm

Filtermaterial: Papier

Verwendung Konstruktion: Staubfilter STF

Baugröße: 1-1/4-IGN



VST EVE-TR-140

Art-Nr..:22.09.01.00035

Verwendung Konstruktion: Pumpe EVE-TR

Baugröße: 140