



EVE-TR 250 AC3 IE3-TYP1 F

技術資料

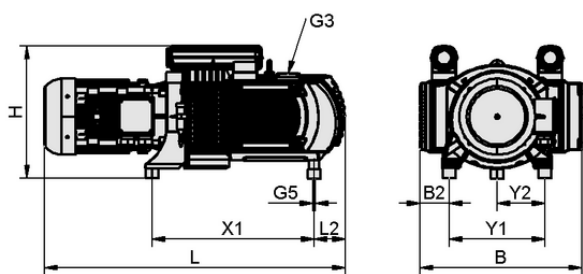
属性	値値
定格電力 50 Hz	5.50 kW
定格電力 60Hz	6.60 kW
50 Hzでの供給電圧	D400V ±10
60Hzでの供給電圧	D460 V ±10 %
質量	258.000 kg
吸込量 (50Hz)	244.000 m³/h
吸込量 (60Hz)	286.000 m³/h
50Hzでのノイズレベル	77.0 dB(A)
構築	IE3:EU/CN/IND
真空 (50 Hz)	-800 mbar

真空ポンプ EVE-TRは、すぐに接続可能な製品として納品されます。

スペアパーツ: ポンプ用スペアパーツセット、フィルターエレメント

アクセサリ: 真空制御弁

デザインデータ



デザインデータ EVE-TR 250 AC3 IE3-TYP1 F

属性	値値
グリッパーの長さ L2	124.00 mm
グリッパーの長さ L	1,144.00 mm
幅B2	116.00 mm
幅B	644.00 mm
高さ H	528.00 mm
吸込み穴用真空カートリッジのピッチ Y1	380.0 mm
吸込み穴用真空カートリッジのピッチ Y2	190.0 mm
吸込み穴用真空カートリッジのピッチ X1	645.0 mm
スレッドG3	G2-1/2"-F
スレッドG5	M10-F



Art.-Nr.: 10.03.01.00327

 技術資料

属性	値
保護タイプ IP	IP 54
定格電力 50 Hz	5.50 kW
定格電力 60Hz	6.60 kW
50 Hzでの供給電圧	D400V ±10
60Hzでの供給電圧	D460 V ±10 %
質量	258.000 kg
吸込量 (50Hz)	244.000 m ³ /h
吸込量 (60Hz)	286.000 m ³ /h
50Hzでのノイズレベル	77.0 dB(A)
構築	IE3:EU/CN/IND
製品ファミリー	EVE-TR
現在の種類	三相電流

ノイズレベルはDIN EN ISO 3744に準拠しています (不確定係数 KpA=3 dB(A)): 兩側に配管接続があり、中程度の荷重において、製品本体から1 m離れた場所での値です。

 様々な到達真空圧での吸込量

Typ	0	200	400	600	800
EVE-TR 250 50 Hz	245	190	137	85	40
EVE-TR 250 60 Hz	290	230	175	115	50

 その他の資料

この記事に関するCADデータおよびその他の資料は、以下を参照のこと：www.schmalz.co.jp/10.03.01.00327

 発注データ アクセサリ 10.03.01.00327

Typ	本数
真空タンク	10.03.01.00128

 発注データ スペアパーツ 10.03.01.00327

Typ	本数
ポンプ用スペアパーツセット	10.03.01.00299
フィルターエレメント (丸型)	10.03.01.00188

