



EVE-TR 100 AC3 IE3-TYP3

技術資料

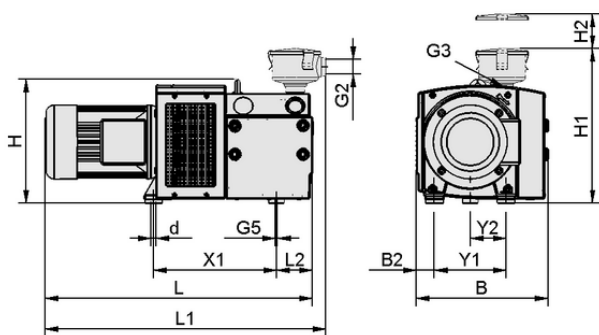
属性	値
定格電力 50 Hz	3.00 kW
定格電力 60Hz	3.60 kW
50 Hzでの供給電圧	D200 / Y350 V ±10 % (IE3なし)
60Hzでの供給電圧	D220 V / Y380 - 400 V ±10 %
質量	108.000 kg
吸込量 (50Hz)	98.000 m³/h
吸込量 (60Hz)	112.000 m³/h
50Hzでのノイズレベル	75.0 dB(A)
構築	IE3:JPN/KOR/BRA
真空 (50 Hz)	-900 mbar

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

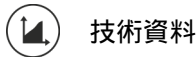


デザインデータ EVE-TR 100 AC3 IE3-TYP3

属性	値
グリッパーの長さ L2	140.00 mm
グリッパーの長さ L	851.00 mm
幅B2	107.50 mm
幅B	470.00 mm
高さ H	336.00 mm
内径d	12.00 mm
吸込穴用真空カートリッジのピッチ Y1	245.0 mm
吸込穴用真空カートリッジのピッチ Y2	122.5 mm
吸込穴用真空カートリッジのピッチ X1	398.0 mm
スレッドG3	G1-1/2"-F



Art.-Nr.: 10.03.01.00385



技術資料

属性	値
保護タイプ IP	IP 54
定格電力 50 Hz	3.00 kW
定格電力 60Hz	3.60 kW
50 Hzでの供給電圧	D200 / Y350 V ±10 % (IE3なし)
60Hzでの供給電圧	D220 V / Y380 - 400 V ±10 %
質量	108.000 kg
吸込量 (50Hz)	98.000 m³/h
吸込量 (60Hz)	112.000 m³/h
50Hzでのノイズレベル	75.0 dB(A)
構築	IE3:JPN/KOR/BRA
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 $K_{pA}=3$ 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	900
EVE-TR 100 50 Hz	98	77	56	34	12	1
EVE-TR 100 60 Hz	118	90	63	39	17	4



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/10.03.01.00385



発注データ アクセサリ 10.03.01.00385

Typ	本数
真空制御弁	10.03.01.00153
アクセサリ	10.03.01.00540
真空タンク	10.03.03.00123



真空ポンプ

EVE-TR 100 AC3 IE3-TYP3



Art.-Nr.: 10.03.01.00385



発注データ スペアパーツ 10.03.01.00385

Typ		本数
フィルターエレメント (丸型)	FILT-EINS 3 98x70 PAP STF-1-1/4-IGN	10.07.01.00018
ポンプ用スペアパーツセット	VST EVE-TR-100	22.09.01.00033



WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.03.01.00385

3