

真空ポンプ

EVE-TR 8 AC3

Art.-Nr.: 10.03.01.00762



技術資料

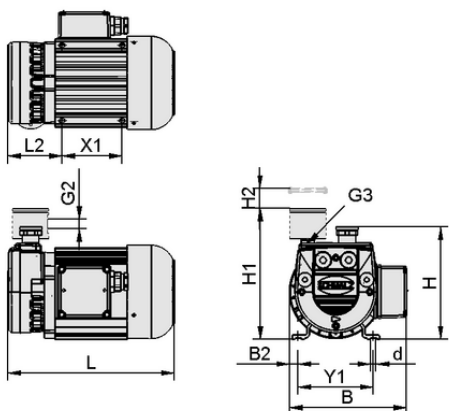
属性	値
定格電力 50 Hz	0.37 kW
定格電力 60Hz	0.44 kW
50 Hzでの供給電圧	D175-260V/Y300-450V
60Hzでの供給電圧	200-300Vまたは350-520V
質量	11.500 kg
吸込量 (50Hz)	8.000 m³/h
吸込量 (60Hz)	9.100 m³/h
50Hzでのノイズレベル	58.0 dB(A)
真空 (50 Hz)	-850 mbar
供給電圧 60 Hz	S013

EVE-TR 8 AC3

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 EVE-TR 8 AC3

デザインデータ

属性	値
グリッパーの長さ L2	80.00 mm
グリッパーの長さ L	213.50 mm
幅B2	11.50 mm
幅B	155.00 mm
高さ H	154.00 mm
内径d	7.00 mm
吸込み穴用真空カートリッジのピッチ Y1	100.0 mm
吸込み穴用真空カートリッジのピッチ X1	80.0 mm
スレッドG3	G3/8"-F



真空ポンプ

EVE-TR 8 AC3

Art.-Nr.: 10.03.01.00762



技術資料

属性	値
保護タイプ IP	IP 54
定格電力 50 Hz	0.37 kW
定格電力 60Hz	0.44 kW
50 Hzでの供給電圧	D175-260V/Y300-450V
60Hzでの供給電圧	200-300Vまたは350-520V
質量	11.500 kg
吸込量 (50Hz)	8.000 m³/h
吸込量 (60Hz)	9.100 m³/h
50Hzでのノイズレベル	58.0 dB(A)
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)): 両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	850
EVE-TR 8 50 Hz	8	6.2	4.5	2.75	1.0	0.65
EVE-TR 8 60 Hz	9.8	7.7	5.45	3.35	1.65	1.3

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/10.03.01.00762

発注データ アクセサリ 10.03.01.00762

Typ	本数
真空制御弁	10.03.01.00107
真空タンク	10.03.03.00108

発注データ スペアパーツ 10.03.01.00762

Typ	本数
フィルターエレメント (丸型)	10.07.01.00014



WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.03.01.00762

2

真空ポンプ

EVE-TR 8 AC3

Art.-Nr.: 10.03.01.00762



発注データ ウェアパーティ 10.03.01.00762

Typ		本数
ポンプ用スペアパーティセット	VST EVE-TR-8	10.03.01.00109



WWW.SCHMALZ.CO.JP/10.03.01.00762

3