



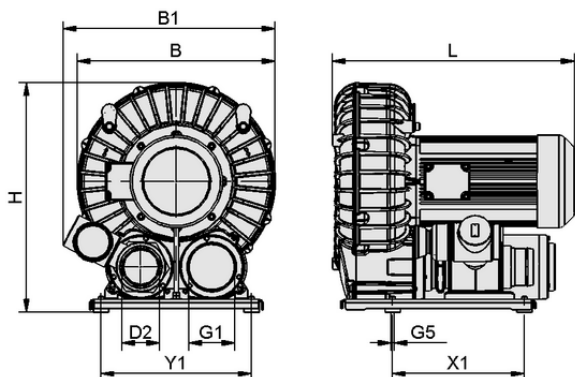
SB 605 390 13.2 IE3-TYP2

技術資料

属性	値
定格電力 60Hz	13.20 kW
60Hzでの供給電圧	YY230 / Y460 V ±10 %
質量	125.000 kg
吸込量 (60Hz)	605.000 m³/h
色	RAL 7035 ライトグレー
構築	IE3:US/CAN
真空 (60 Hz)	390 mbar
供給電圧 60 Hz	S067
承認	UL/CSA

真空プロワ SBは、すぐに接続可能な製品として納品されます。

アクセサリ: サイレンサボックス、フィルター



デザインデータ SB 605 390 13.2 IE3-TYP2

デザインデータ

属性	値
グリッパーの長さ L	643.00 mm
幅B1	563.00 mm
幅B	525.00 mm
高さ H	611.00 mm
外径 D2	100.0 mm
スレッド G1	G4"-F
吸込み穴用真空カートリッジのピッチ Y1	400.0 mm
吸込み穴用真空カートリッジのピッチ X1	350.0 mm
スレッド G5	M8-F

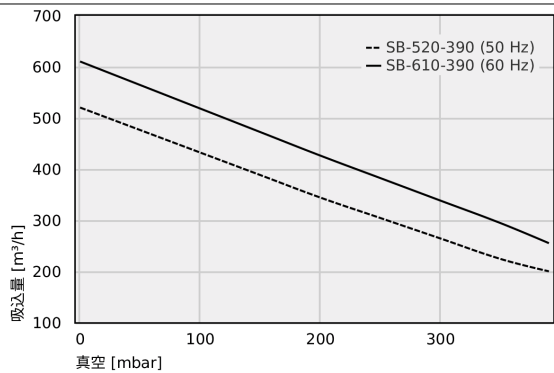


Art.-Nr.: 10.04.01.00101

 技術資料

属性	値
保護タイプ IP	IP 54
定格電力 60Hz	13.20 kW
60Hzでの供給電圧	YY230 / Y460 V ±10 %
質量	125.000 kg
吸込量 (60Hz)	605.000 m ³ /h
構築	IE3:US/CAN
真空 (60 Hz)	390 mbar
製品ファミリー	SB
種類実現	IE3-TYP2
60Hzでのノイズレベル	78.0 dB(A)
承認	UL/CSA

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)): 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。

 テクニカルデータ


様々な到達真空圧での吸込量

 様々な到達真空圧での吸込量

	0	100	150	200	250	300	350	390
SB-520-390 (50 Hz)	520	432	388	344	304	264	224	200
SB-610-390 (60 Hz)	610	518	472	426	382	338	294	255



Art.-Nr.: 10.04.01.00101

 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/10.04.01.00101

 生産終了品

製品ファミリーは販売終了となり、現在もご利用いただけます。 **31.12.2025**

この時点から、当該商品はご注文いただけなくなります。

代替品 **10.04.01.00199 SB 605 390 13.2 IE3-TYP2**

 発注データ アクセサリ **10.04.01.00101**

Typ		本数
サイレンサボックス	SBB-230V-AC-ST-VZ-LUE SB	10.04.04.00239
サイレンサボックス	SBB-24V-DC-ST-VZ-LUE SB	10.04.04.00318
真空フィルター	STF 100 P 12.0 SSD	10.07.01.00406
サイレンサー（丸型）	SD R4-AG 205x538 SGBL	10.04.04.00164
	SD G2-IG 102x211 SGBL	10.04.04.00163