

Art.-Nr.: 10.04.01.00071



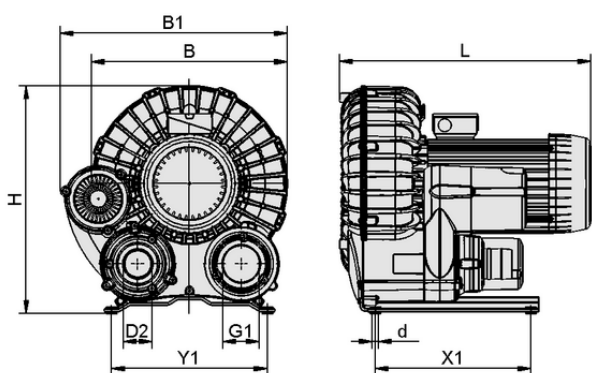
SB 230 230 1.8 IE3-TYP2

### 技術資料

属性	値値
定格電力 60Hz	1.80 kW
60Hzでの供給電圧	YY230 / Y460 V ±10 %
質量	28.500 kg
吸込量 (60Hz)	230.000 m³/h
色	RAL 7035 ライトグレー
構築	IE3:US/CAN
真空 (60 Hz)	230 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 230 230 1.8 IE3-TYP2

### デザインデータ

属性	値値
グリッパーの長さ L	431.00 mm
幅B1	317.00 mm
幅B	306.00 mm
高さ H	357.00 mm
外径 D2	60.0 mm
内径d	10.20 mm
スレッド G1	G1-1/2"-F
吸込み穴用真空カートリッジのピッチ Y1	240.0 mm
吸込み穴用真空カートリッジのピッチ X1	240.0 mm

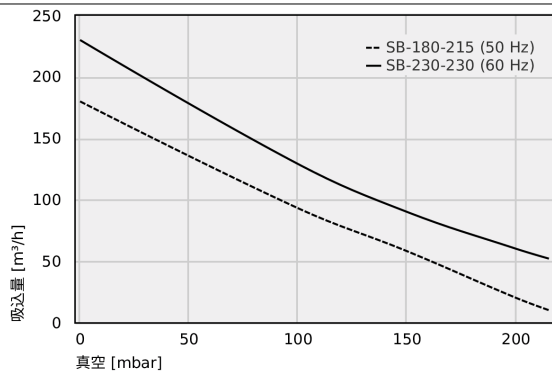


Art.-Nr.: 10.04.01.00071

**技術資料**

属性	値
保護タイプ IP	IP 54
定格電力 60Hz	1.80 kW
60Hzでの供給電圧	YY230 / Y460 V ±10 %
質量	28.500 kg
吸込量 (60Hz)	230.000 m³/h
構築	IE3:US/CAN
真空 (60 Hz)	230 mbar
製品ファミリー	SB
種類実現	IE3-TYP2
60Hzでのノイズレベル	69.2 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 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。

**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	215
SB-180-215 (50 Hz)	180	93	58	20	10
SB-230-230 (60 Hz)	230	129	90	60	52



Art.-Nr.: 10.04.01.00071



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/10.04.01.00071](http://www.schmalz.co.jp/10.04.01.00071)



発注データ アクセサリ 10.04.01.00071

Typ		本数
サイレンサボックス	SBB-230V-AC-ST/ABS-LUE SB	10.04.04.00234
サイレンサボックス	SBB-24V-DC-ST/ABS-LUE SB	10.04.04.00319
ダストフィルター	STF 60 P 4.5 SSD	10.07.01.00259
サイレンサー（丸型）	SD G1-1/2-AG 113x410 SB	10.04.04.00362
タケノコニップル	ST G1-1/2-AG 60	10.08.03.00349
タケノコニップル	ST G1-1/2-AG 38 MS-V	10.08.03.00170

