



コンパクトブロウベースフレーム 排気用サイレンサ付属 BBFシリーズ 2"~6"

標準的な特長と仕様

- 排気用サイレンサ付属
- 調整可能なモータサポートによりベルトの張りの調節が可能
- 定格圧力：大気圧
- 安全弁、差圧計及び温度計用接続口は標準装備
- 組み付けに必要な部品(ナット、ボルト及びワッシャー)は含んでいます
- 材質：炭素鋼、仕上塗装：エナメル焼付け塗装(標準色：黒)

特長

- ブロウパッケージの設置スペースが小さくできます。
- コンパクト設計な設置スペースのため、お客様にて製作される防音筐体も競争力のある価格で製作可能です。
- 消音効果は典型的なベースフレームに匹敵します。
- アセンブリ(組立)はレンチ1本だけで出来ます。穴開け、切断、溶接などが要らないので、据付時間を大幅に短縮出来ます。(一般的に2時間以下)
- 構成部品数が減り、筐体やパッケージのサイズを小さくすることが出来ますので、コストが低減出来ます。
 - 調整可能なモータベースのコストは不要
 - ブロウパッケージ取り付けに関するコストを低減します
- お客様のご要求により技術的に検討致します。

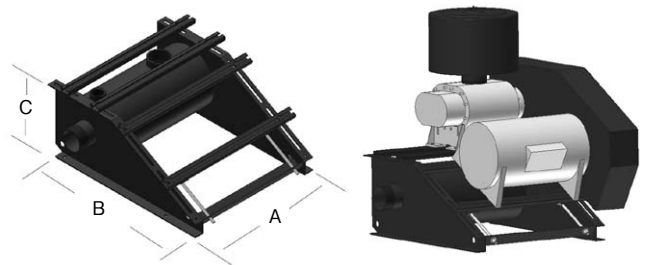
オプション(お問い合わせください)

- ステンレススチール
- エポキシコーティング
- ベルトガード
- その他の接続(継手)については、弊社に連絡ください
- お客様の用途に一番ふさわしい吸入フィルタサイレンサ/真空フィルタについてはSolbergにお問い合わせ下さい

形状



概略図



Solbergの完全ソリューション設計：
ブロウベースフレーム、サイレンサフィルタ/吸入真空フィルタとベルトガード

型式	パイプ吸込口	MPT排出口径	レリーフバルブポート	HPレンジ	寸法：mm			通常流量 m³/h
					A	B	C	
BBF-200	2"	2"	2"	3-15+	597	699	279	230
BBF-250	2-1/2"	2-1/2"	2"	3-20+	597	699	279	332
BBF-300	3"	3"	2"	10-30	711	889	360	510
BBF-400	4"	4"	2"	20-50	711	889	360	884
BBF-600F	6" Flg	6" Flg	3"	40-60	883	1003	457	1870

寸法公差：±6mm