

COBRA NC 0100-0300 B

ドライスクリー真空ポンプ



高い性能

高度なスクリー設計、特許取得のセルフバランシングスクリー、化学プロセス、蒸留、真空乾燥に最適

高効率性

所有コストの低さ、最小限のメンテナンス、長いサービス間隔、優れたアップタイム、効率的な水冷方式

フレキシブル

空冷方式、各種シーリング、コーティングのほか、ATEX認証バージョンもご用意

アクセサリ

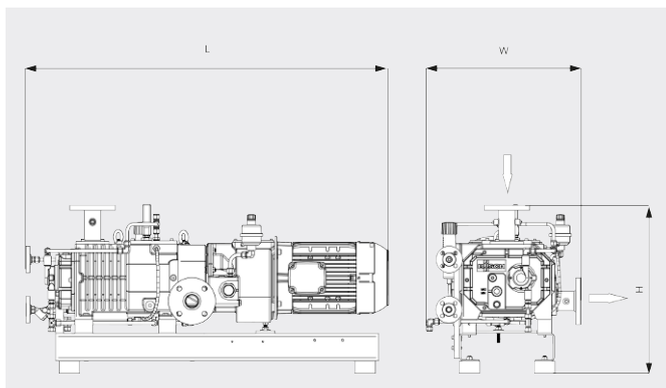
- パージガスシステム
- シーリングガス供給
- 希釈ガス供給
- ISOまたはASMEフランジ接続用アダプター
- 逆止弁
- 排気ガスサイレンサー
- 空冷式
- 各種シーリング、コーティング
- ATEX認証バージョンもご用意

COBRA NC 0100-0300 B

ドライスクリー真空ポンプ



寸法図



排気速度

空気温度20°C 誤差：± 10%

— 50 Hz 60 Hz



	COBRA NC 0100 B	COBRA NC 0200 B	COBRA NC 0300 B
排気速度	110 / 130 m ³ /h (50 / 60 Hz)	220 / 265 m ³ /h (50 / 60 Hz)	320 / 385 m ³ /h (50 / 60 Hz)
到達真空度	≤ 0.05 / ≤ 0.01 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	≤ 0.05 / ≤ 0.01 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	≤ 0.05 / ≤ 0.01 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
定格モーター出力	3.5 / 4.8 kW (50 / 60 Hz)	6.0 / 7.6 kW (50 / 60 Hz)	7.5 / 9.5 kW (50 / 60 Hz)
定格モーター回転数	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)
騒音値 (ISO 2151)	≤ 70 / ≤ 74 dB(A) (50 / 60 Hz)	≤ 71 / ≤ 76 dB(A) (50 / 60 Hz)	≤ 72 / ≤ 77 dB(A) (50 / 60 Hz)
質量	300 kg	350 kg	400 kg
外形寸法 (L x W x H)	957 x 520 x 914 mm	1207 x 520 x 914 mm	1279 x 520 x 914 mm
ガスインレット / アウトレット	DN 40 PN 16 / DN 40 PN 16	DN 50 PN 16 / DN 50 PN 16	DN 50 PN 16 / DN 50 PN 16

詳細はお気軽にお問い合わせください。

お問い合わせ先：
info@busch.co.jp または +81 (0)463 50 4000



WEBから



電話から