

R5 RD 0200-0360 A

유회전식 로터리 베인 진공 펌프



VACUUM SOLUTIONS



효율성

기존 윤활유 공급 베인 진공 펌프 대비 최대 30% 향상된 에너지 효율성, 저렴한 운영 비용, 긴 가동 시간, 열 방출 감소, 최적화된 열 방향

고성능

진공 포장 기계용으로 특별하게 설계됨, 저압에서의 연속 운영 및 진공 포장과 같이 신속한 주기 시간에 최적화됨

쉬운 수리

모든 서비스 부품이 한쪽 면에 배치, 대폭 빨라진 서비스 과정, 정밀한 표면처리로 편리해진 세척

액세서리

- 수직 흡입구
- 대용량 가스 밸러스트 밸브
- 다양한 흡입 필터
- 진공 부스터용 연결 플랜지
- 배기필터 압력 게이지
- 공기 냉각 디플렉터
- G 2" 배기 연결 플랜지
- 열교환기를 포함한 에너지 회수 키트
- 모든 산업 분야에 적합한 진공 펌프 오일
- 오일 레벨 스위치
- 온도 센서
- 소형 판넬

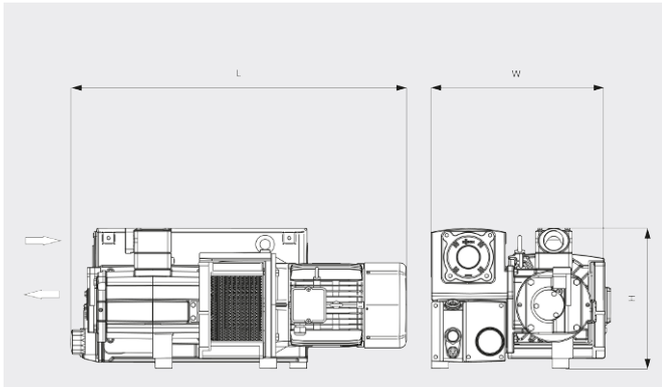
R5 RD 0200-0360 A

유회전식 로터리 베인 진공 펌프



VACUUM SOLUTIONS

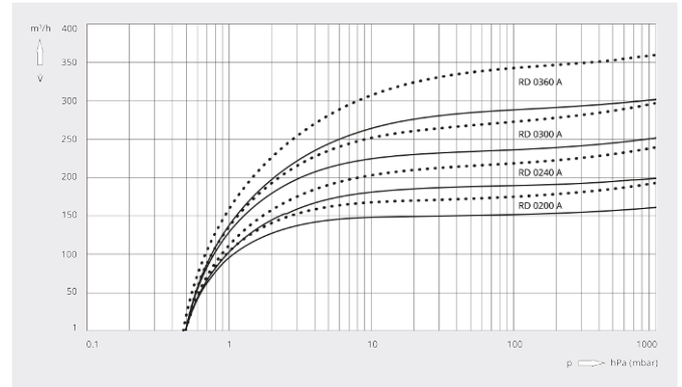
치수 도면



흡입 용량

20°C 공기 기준. 편차: ±10%

— 50 Hz 60 Hz



	R5 RD 0200 A	R5 RD 0240 A	R5 RD 0300 A	R5 RD 0360 A
펌프용량	160 / 190 m³/h (50 / 60Hz)	200 / 240 m³/h (50 / 60Hz)	250 / 300 m³/h (50 / 60Hz)	300 / 360 m³/h (50 / 60Hz)
최대 진공도(가스 밸러스트 밸브 close)	0.1 hPa(mbar) (50 / 60Hz)			
최대 진공도(가스 밸러스트 밸브 open)	0.5 hPa(mbar) (50 / 60Hz)			
모터정격 소비전력	3.0 / 4.2 kW (50 / 60Hz)	4.0 / 4.2 kW (50 / 60Hz)	5.5 / 6.6 kW (50 / 60Hz)	5.5 / 6.6 kW (50 / 60Hz)
100mbar에서 전력 소비량	2.9 / 3.8 kW (50 / 60Hz)	3.5 / 4.0 kW (50 / 60Hz)	4.6 / 5.6 kW (50 / 60Hz)	5.1 / 6.3 kW (50 / 60Hz)
최대 진공도에서 전력 소비량	1.9 / 2.3 kW (50 / 60Hz)	2.0 / 2.5 kW (50 / 60Hz)	2.4 / 3.0 kW (50 / 60Hz)	2.8 / 3.2 kW (50 / 60Hz)
모터정격 회전속도	1500 / 1800 min ⁻¹ (50 / 60Hz)	1500 / 1800 min ⁻¹ (50 / 60Hz)	1500 / 1800 min ⁻¹ (50 / 60Hz)	1500 / 1800 min ⁻¹ (50 / 60Hz)
소음 레벨(ISO 2151)	68 / 70 dB(A) (50 / 60Hz)	68 / 72 dB(A) (50 / 60Hz)	68 / 72 dB(A) (50 / 60Hz)	70 / 72 dB(A) (50 / 60Hz)
오일량	7 l	7 l	7 l	7 l
대략적인 중량	175 kg	175 kg	190 kg	190 kg
치수(가로 X 세로 X 높이)	815 x 510 x 410 mm	815 x 510 x 410 mm	990 x 530 x 410 mm	990 x 530 x 410 mm
가스 유입구	G 2"	G 2"	G 2"	G 2"

더 자세한 정보가 필요하십니까?

당사에 직접 연락해 주십시오!

busch@busch.co.kr 혹은 +82 (0)31 645 2700



양식을 작성해 주세요



지금 전화주세요