

R5 RA 0165-0305 D

유회전식 로터리 베인 진공 펌프



VACUUM SOLUTIONS



신뢰성

견고한 구조, 탄성이 뛰어난 탄소 섬유 베인, 검증된 회전식 베인 기술, 긴 사용 수명

고성능

저압에서 높은 흡입 용량, 러프 진공 범위에서의 연속 운전에 적합한 설계

유연성

다양한 설계 옵션 선택 가능, 개별 고객의 요구사항 및 공정에 맞게 쉽게 적용 가능

액세서리

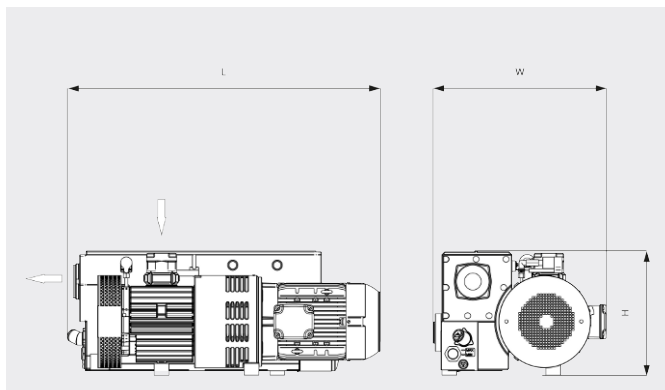
- 가스 밸러스트 밸브
- 다양한 흡입 필터
- 열교환기를 포함한 에너지 회수 키트
- 오일 레벨 스위치
- 온도 센서
- 배기필터 압력 게이지
- 모든 산업 분야에 적합한 진공 펌프 오일
- 진공 조절 장치

R5 RA 0165-0305 D

유회전식 로터리 베인 진공 펌프



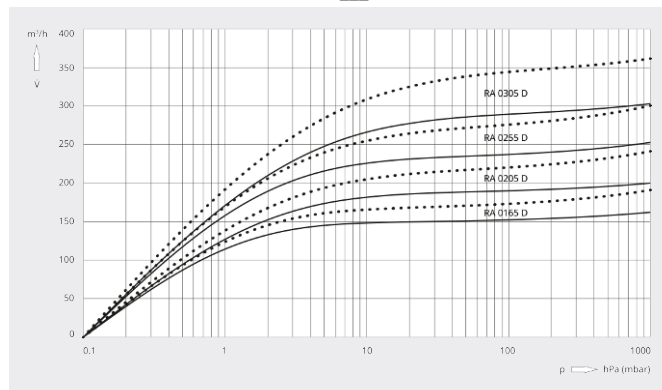
치수 도면



흡입 용량

20°C 공기 기준. 편차: ±10%

— 50 Hz 60 Hz



	R5 RA 0165 D	R5 RA 0205 D	R5 RA 0255 D	R5 RA 0305 D
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 밸브 close)	0.1 hPa(mbar) (50 / 60Hz)	0.1 hPa(mbar) (50 / 60Hz)	0.1 hPa(mbar) (50 / 60Hz)	0.1 hPa(mbar) (50 / 60Hz)
최대 진공도(가스 밸브 open)	0.5 hPa(mbar) (50 / 60Hz)	0.5 hPa(mbar) (50 / 60Hz)	0.5 hPa(mbar) (50 / 60Hz)	0.5 hPa(mbar) (50 / 60Hz)
모터정격 소비전력	5.5 / 6.6 kW (50 / 60Hz)	5.5 / 6.6 kW (50 / 60Hz)	7.5 / 9.2 kW (50 / 60Hz)	8.3 / 10.0 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)
100mbar에서 전력 소비량	3.7 / 4.7 kW (50 / 60Hz)	4.2 / 5.2 kW (50 / 60Hz)	5.5 / 6.6 kW (50 / 60Hz)	6.1 / 7.2 kW (50 / 60Hz)
최대 진공도에서 전력 소비량	2.4 / 2.9 kW (50 / 60Hz)	3.3 / 4.0 kW (50 / 60Hz)	4.1 / 4.5 kW (50 / 60Hz)	4.7 / 5.1 kW (50 / 60Hz)
소음 레벨(ISO 2151)	70 / 72 dB(A) (50 / 60Hz)	72 / 74 dB(A) (50 / 60Hz)	72 / 74 dB(A) (50 / 60Hz)	74 / 76 dB(A) (50 / 60Hz)
오일량	6.5 l	6.5 l	6.5 l	6.5 l
대략적인 중량	160 kg	160 kg	195 kg	195 kg
치수(가로 X 세로 X 높이)	977 x 583 x 418 mm	977 x 583 x 418 mm	1056 x 583 x 418 mm	1057 x 583 x 418 mm
가스 유입구 / 배출구	G 2" / G 2"	G 2" / G 2"	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