

ZEBRA RH 0015-0021 B

투스테이지 유회전식 로터리 베인 진공 펌프



VACUUM SOLUTIONS



신뢰성

중진공 범위, 견고한 구조, 검증된 로터리 베인 진공 기술을 통해 다양한 활용 분야에서 사용될 수 있도록 특별하게 설계

고성능

낮은 압력 범위에서도 안정적인 흡입 용량

저소음

50Hz에서 60dB(A) 미만으로 저소음 작동 환경 및 연구실에 매우 적합

액세서리

- 흡입 필터
- 오일 미스트 세퍼레이터
- 가스 밸러스트 밸브

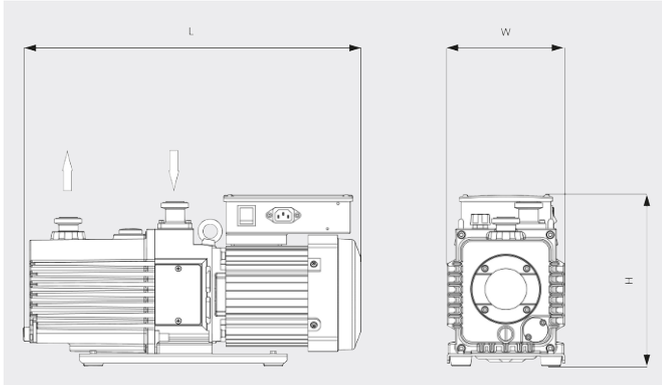
ZEBRA RH 0015-0021 B

투스테이지 유회전식 로터리 베인 진공 펌프



VACUUM SOLUTIONS

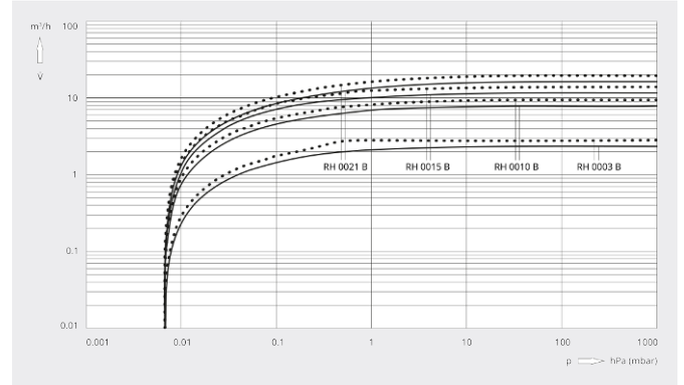
치수 도면



흡입 용량

20°C 공기 기준. 편차: ±10%

— 50 Hz 60 Hz



	ZEBRA RH 0015 B	ZEBRA RH 0015 B	ZEBRA RH 0021 B	ZEBRA RH 0021 B
흡입 용량	12.0 / 14.4 m³/h (50 / 60Hz)	12.0 / 14.4 m³/h (50 / 60Hz)	16.9 / 20.2 m³/h (50 / 60Hz)	16.9 / 20.2 m³/h (50 / 60Hz)
흡입 용량	200 / 240 L/분 (50 / 60Hz)	200 / 240 L/분 (50 / 60Hz)	280 / 336 L/분 (50 / 60Hz)	280 / 336 L/분 (50 / 60Hz)
최종 부분 압력(가스 밸러스트 밸브 close)	$6.7 \cdot 10^{-4}$ hPa(mbar)	$6.7 \cdot 10^{-4}$ hPa(mbar)	$6.7 \cdot 10^{-4}$ hPa(mbar)	$6.7 \cdot 10^{-4}$ hPa(mbar)
최종 전체 압력(가스 밸러스트 밸브 close)	$6.7 \cdot 10^{-3}$ hPa(mbar)	$6.7 \cdot 10^{-3}$ hPa(mbar)	$6.7 \cdot 10^{-3}$ hPa(mbar)	$6.7 \cdot 10^{-3}$ hPa(mbar)
최종 전체 압력(가스 밸러스트 밸브 open)	$6.7 \cdot 10^{-2}$ hPa(mbar)	$6.7 \cdot 10^{-2}$ hPa(mbar)	$6.7 \cdot 10^{-2}$ hPa(mbar)	$6.7 \cdot 10^{-2}$ hPa(mbar)
연속운전 시 최대 흡입 압력	100 hPa(mbar)	100 hPa(mbar)	100 hPa(mbar)	100 hPa(mbar)
최대 배압(게이지)	300 hPa(mbar)	300 hPa(mbar)	300 hPa(mbar)	300 hPa(mbar)
수증기 처리 용량(가스 밸러스트 밸브 open)	40 g/h	40 g/h	73 g/h	73 g/h
모터정격 소비전력	0.55 kW	0.55 kW	0.75 kW	0.7 kW
작동 전압	100 - 120 / 200 - 240 V (50 / 60Hz)	200 - 240 / 380 - 415 V (50 Hz) / 200 - 240 / 380 - 460 V (60 Hz)	115 / 200 - 240 V (50 / 60Hz)	200 - 240 / 380 - 415 V (50 Hz) / 200 - 240 / 380 - 460 V (60 Hz)
모터 상	단상	삼상	단상	삼상
주변 온도	7 - 40 °C	7 - 40 °C	7 - 40 °C	7 - 40 °C
오일	VMA 055	VMA 055	VMA 055	VMA 055
오일량	1.1 l	1.1 l	1.1 l	1.1 l
소음 레벨(ISO 2151)	< 54 / < 56 dB(A) (50 / 60Hz)	< 52 / < 55 dB(A) (50 / 60Hz)	< 59 / < 61 dB(A) (50 / 60Hz)	< 59 / < 63 dB(A) (50 / 60Hz)
대략적인 중량	31 kg	29 kg	42 kg	34.5 kg

ZEBRA RH 0015-0021 B

투스태이지 유회전식 로터리 베인 진공 펌프



VACUUM SOLUTIONS

	ZEBRA RH 0015 B	ZEBRA RH 0015 B	ZEBRA RH 0021 B	ZEBRA RH 0021 B
치수(가로 X 세로 X 높이)	516 x 170 x 250 mm	514 x 170 x 240 mm	585 x 182 x 271 mm	536 x 181 x 269 mm
가스 유입구 / 배출구	ISO-KF 25 / ISO-KF 25	ISO-KF 25 / ISO-KF 25	ISO-KF 25 / ISO-KF 25	ISO-KF 25 / ISO-KF 25
마킹	cTUVus	cTUVus	cTUVus	cTUVus
자세한 정보	<ul style="list-style-type: none">• M/A 스위치• VMA 055 오일 선충전	<ul style="list-style-type: none">• 터미널 박스• VMA 055 오일 선충전	<ul style="list-style-type: none">• M/A 스위치• VMA 055 오일 선충전	<ul style="list-style-type: none">• 터미널 박스• VMA 055 오일 선충전

더 자세한 정보가 필요하십니까?

당사에 직접 연락해 주십시오!
busch@busch.co.kr 혹은 +82 (0)31 645 2700



양식을 작성 해 주세요



지금 전화 주세요