

COBRA DS 0080/0160 G

건식 스크류 진공 펌프



VACUUM SOLUTIONS



고성능

고급 스크류 설계, 우수한 작동 품질, 화학적 증기 분해, 신속한 열 처리 또는 원자 계층 분해에 매우 적합

효율성

낮은 소유 비용, 최소한의 유지보수, 긴 서비스 간격, 높은 가동 시간, 효율적인 간접 수냉식, 높은 수소 처리량

컴팩트

어디에나 설치 가능, 직결식 캔드 모터

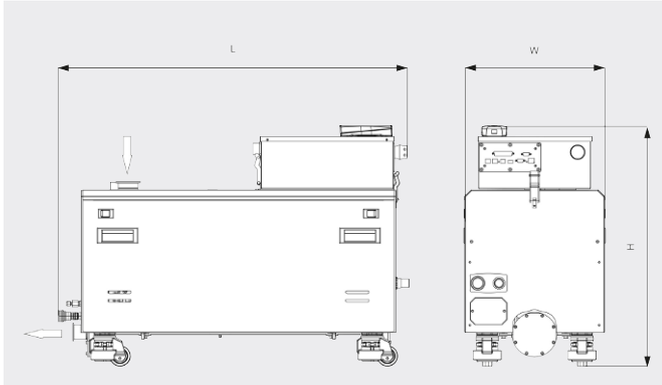
COBRA DS 0080/0160 G

건식 스크류 진공 펌프



VACUUM SOLUTIONS

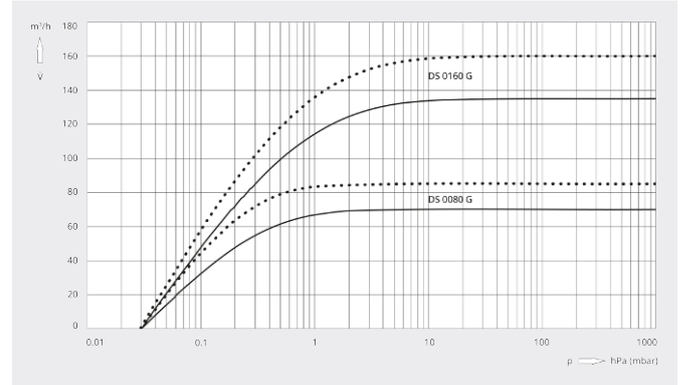
치수 도면



흡입 용량

20°C 공기 기준. 편차: ±10%

— 50 Hz 60 Hz



	COBRA DS 0080 G	COBRA DS 0160 G
펌프용량	70 / 85 m³/h (50 / 60Hz)	140 / 160 m³/h (50 / 60Hz)
최대 진공도	0.03 hPa(mbar) (50 / 60Hz)	0.03 hPa(mbar) (50 / 60Hz)
모터정격 소비전력	4.0 / 4.4 kW (50 / 60Hz)	5.5 / 6.6 kW (50 / 60Hz)
최대 진공도에서 전력 소비량	2.6 / 3.2 kW (50 / 60Hz)	4.3 / 5.2 kW (50 / 60Hz)
모터정격 회전속도	3000 / 3600 min⁻¹ (50 / 60Hz)	3000 / 3600 min⁻¹ (50 / 60Hz)
소음 레벨(ISO 2151)	< 62 dB(A) (50 / 60Hz)	< 68 dB(A) (50 / 60Hz)
물 사용량	4.0 L/분 (50 / 60Hz)	4.0 L/분 (50 / 60Hz)
질소 소비량	0 - 75 L/분 (50 / 60Hz)	0 - 75 L/분 (50 / 60Hz)
대략적인 중량	276 kg	338 kg
치수(가로 X 세로 X 높이)	865 x 385 x 667 mm	975 x 425 x 697 mm
가스 유입구 / 배출구	DN 40 / DN 40	DN 50 / DN 40

더 자세한 정보가 필요하십니까?

당사에 직접 연락해 주십시오!

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



양식을 작성해 주세요



지금 전화 주세요