

COBRA BC 0101 G

Сухой винтовой вакуумный насос



Превосходные рабочие характеристики

Усовершенствованная форма винта, конструкция в виде колокола, запатентованные самобалансирующиеся винты, превосходные эксплуатационные характеристики, оптимальное решение для загрузочных шлюзов и транспортировочных камер, метрологии, литографии, систем конденсации из паровой фазы и быстрого термального отжига

Эффективность

Интеллектуальный привод с регулируемой скоростью вращения, низкая стоимость владения, минимальное техническое обслуживание, высокая работоспособность, прямое водяное охлаждение

Компактность

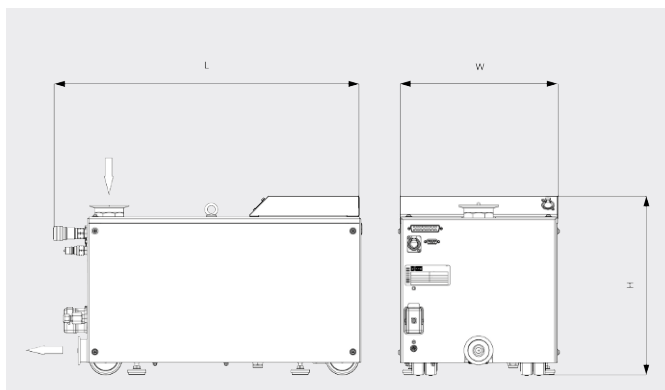
Интегрируемая конструкция, взрывобезопасный мотор, устанавливаемый непосредственно на насос, встроенная панель управления

COBRA BC 0101 G

Сухой винтовой вакуумный насос



Габаритный чертеж



Скорость откачки

Воздух при 20 °С. Допустимое отклонение: ±10 %



COBRA BC 0101 G	
Номинальная производительность	100 m³/h
Предельное остаточное давление	0,01 hPa (mbar)
Номинальная мощность двигателя	1,8 kW
Энергопотребление при предельном остаточном давлении	1,1 kW
Номинальная частота вращения двигателя	3600 min ⁻¹
Уровень шума (ISO 2151)	58 dB(A)
Расход воды	1,0 l/min
Масса, прибл.	115 kg
Размеры (L x W x H)	520 x 300 x 340 mm
Впуск газа / выпуск	DN 50 KF / DN 40 KF

ХОТИТЕ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ?

Свяжитесь с нами!
info@busch.ru или +7 495 648 67 26



ЗАПОЛНИТЕ ФОРМУ
ОБРАТНОЙ СВЯЗИ



ПОЗВОНИТЕ НАМ