

COBRA NC 2500 B

Сухой винтовой вакуумный насос



Превосходные рабочие характеристики

Усовершенствованная форма винта, запатентованные самобалансирующиеся винты, оптимальное решение для систем дегазации стали, моделирования условий космического пространства, вакуумной сушки

Эффективность

Низкая стоимость владения, минимальное техническое обслуживание, длительные межсервисные интервалы, высокая работоспособность, эффективное водяное охлаждение

Универсальность

Доступны исполнения с уплотнениями разного типа и версии, сертифицированные согласно ATEX

Аксессуары

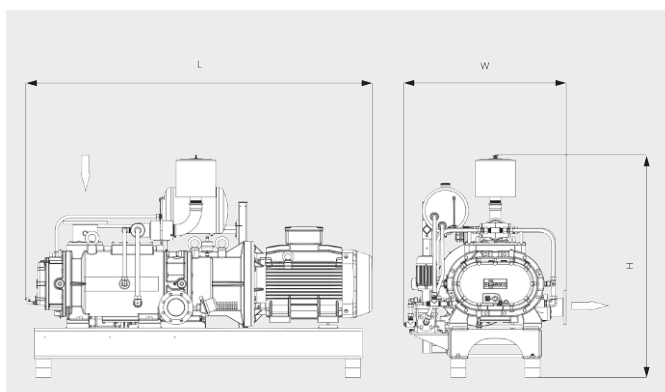
- Система уплотняющего газа
- Система разбавляющего газа
- Адаптер для фланцев ASME
- Выхлопной глушитель
- Исполнения с уплотнениями разного типа
- Доступны версии, сертифицированные согласно ATEX

COBRA NC 2500 B

Сухой винтовой вакуумный насос



Габаритный чертеж



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

— 50 Hz 60 Hz



COBRA NC 2500 B

Номинальная производительность	2000 / 2500 m ³ /h (50/60 Hz)
Предельное остаточное давление	≤ 1,0 hPa (mbar) (50/60 Hz)
Номинальная мощность двигателя	55,0 / 63,0 kW (50/60 Hz)
Номинальная частота вращения двигателя	3000 / 3600 min ⁻¹ (50/60 Hz)
Уровень шума (ISO 2151)	82 / 84 dB(A) (50/60 Hz)
Масса, прикл.	2000 kg
Размеры (L x W x H)	2243 x 1053 x 1437 mm
Впуск газа / выпуск	DN 150 PN 16 / DN 100 PN 16

ХОТИТЕ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ?

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



ЗАПОЛНИТЕ ФОРМУ
ОБРАТНОЙ СВЯЗИ



ПОЗВОНИТЕ НАМ