

DALGAKIRAN



**Дожимные Компрессоры
Высокого Давления для
Кислорода и Азота**

Дожимной Компрессор для Кислорода

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Предназначен для безопасной и надежной подачи чистых, сухих газов под давлением до 2200 psig (150 бар изб.);
- Подходит для кислорода высокого давления;
- Все части, контактирующие с газом, находятся в компактном корпусе компрессора одностороннего действия с двумя или четырьмя ступенями, изготовленными из нержавеющей стали;
- Автоматическая остановка при высокой температуре;
- Автоматическая остановка по достижении давления;
- Счетчик времени;
- Безмасляный кривошипно-шатунный механизм;
- Предохранительный клапан для каждой ступени;
- Очистка кислорода в соответствии с MIL-STD-1330D.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Отсутствие масла;
- Высокая надежность;
- Непрерывная работа;
- Автоматический пуск и остановка;
- Компактный, легкий и простой в обслуживании;
- Длительный срок службы;



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Производи- тельность	Давление на вход	Максимально рабочее давление	Ступени	Мощность	Размеры
	нм ³ /ч	бар	бар		кВт	см
DOB 5	5	4	150	2	1.5	65x90x110
DOB 10	10	4	150	2	3	65x120x110
DOB 20	20	4	150	4	7.5	88x100x110
DOB 30	30	4	150	4	9	90x135x110
DOB 40	40	4	150	4	11	120x140x135

*Опция: до 3000 psi (207 бар изб.)

Дожимной Компрессор для АЗОТА

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Предназначен для безопасной и надежной подачи чистых, сухих газов под давлением до 3250 psig (225 бар изб.);
- Подходит для азота высокого давления;
- Все части, контактирующие с газом, находятся в компактном корпусе компрессора одностороннего действия с двумя или четырьмя ступенями, изготовленными из нержавеющей стали;
- Автоматическая остановка при высокой температуре;
- Автоматическая остановка по достижении давления;
- Счетчик времени;
- Предохранительный клапан для каждой ступени.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Отсутствие масла;
- Высокая надежность;
- Непрерывная работа;
- Автоматический пуск и остановка;
- Компактный, легкий и простой в обслуживании;
- Длительный срок службы.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Производи- тельность	Давление на вход	Максимально рабочее давление	Ступени	Мощность	Размеры
	нм ³ /ч	бар	бар		кВт	см
DNB 5	45	4	225	3	11	120x100x125
DNB 10	65	4	225	3	15	120x100x125





DALGAKIRAN