

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Компрессор с ременной передачей повышенного давления FIAC AB 500-858

Артикул: AB 500-858 16 бар



Характеристики

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Производительность | 850 л/мин |
| Объем ресивера | 500 л |
| Максимальное давление | 16 кгс/см ² |

Цена без учета доставки: **0 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Напряжение питания | 380 В |
| Количество цилиндров/ступеней | 2/2 |
| Номинальная мощность | 7500 Вт |
| Производительность | 850 л/мин |
| Объем ресивера | 500 л |
| Макс. давление | 16 кгс/см |
| Тип компрессора/тип передачи | поршневой/клиноременная |
| Габаритные размеры | 2000x610x1250 |
| Масса | 250 кг |

Поршневой компрессор FIAC AB 500-858 16 бар - подходит для обеспечения высококачественным сжатым воздухом высокого давления 16 бар различных пневматических инструментов и оборудования в условиях цеха, небольшого производства или автомастерской. Компрессор выполнен из высококачественных материалов, защищен от коррозии и ударных воздействий.

Компания **FIAC Air compressors S.p.A.** - одна из лидирующих на мировом рынке по производству поршневых и винтовых компрессоров, была образована в Италии в 1977 году. FIAC выпускает порядка 2000 компрессорных установок в день, имеет производственные подразделения в 5 странах и экспортирует свою продукцию в более чем 100 стран мира. Все оборудование FIAC проходит жесткий контроль на соответствие мировым стандартам качества. Сборка осуществляется на заводе Remeza в Белоруссии из комплектующих европейского производства.

Особенности:

- Итальянский компрессорный блок. Для масляных компрессоров цилиндры подвергаются хонингованию. Это не только повышает качество поверхности, но и создает на стенках цилиндров мелкую насечку, благодаря которой масло лучше задерживается на стенках цилиндров. Что приводит к улучшению КПД компрессора.
- Высокая производительность
- Не требует специального обслуживания
- Защита от перегрузок
- Продолжительная работа
- Долгий срок службы

Комплект поставки:

- Компрессор
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 23.06.2026 09:43 · KRATONSHOP.RU