

ALUP ALLEGRO 30 PLUS

**ЦЕНА:****0 р?** руб.Производитель **ALUP** (Германия)Вид оборудования **Винтовой компрессор**Производительность, л/мин **1020 - 5800**Давление, бар **13**Мощность, кВт **30**Тип осушителя **Рефрижераторный**На ресивере **нет**С осушителем **да**Напряжение, В **380**Тип двигателя **Электродвигатель**Тип привода **прямой**Безмасляный **нет**С частотником **да**Шум **64**Тип компрессора **Стационарный**Охлаждение **Воздушное**Габариты, мм **2030x830x1555**Вес, кг **630**

Alup Allegro 30 - это компрессор с производительностью 1020-5800 л/мин, мощностью 30 кВт и давлением 13 бар. Он оснащен рефрижераторным осушителем и электродвигателем. Компрессор имеет прямой привод и воздушное охлаждение. Габариты устройства составляют 2030x830x1555 мм, вес - 630 кг. Цену на данный компрессор можно уточнить.

Приобретая компрессоры серии Allegro, вы получаете решение двух основных задач - производства сжатого воздуха и энергосбережения. Это современный компактный, легко обслуживаемый и надежный компрессор. Широкий диапазон давлений и производительностей по сжатому воздуху позволяют подобрать компрессор именно для Вашего предприятия. Благодаря высокому качеству производимого воздуха Вы можете сэкономить на сервисном обслуживании и фильтрах. Наличие частотного преобразователя

вращения роторов позволит Вам сэкономить до 30% электроэнергии.

Это современный компактный, легко обслуживаемый и надежный компрессор.

Благодаря высокому качеству производимого воздуха Вы можете сэкономить на сервисном обслуживании и фильтрах. Наличие частотного преобразователя вращения роторов позволит Вам сэкономить до 30% электроэнергии.

Преимущества компрессора Allegro 30:

- Прямой привод через упругую муфту.
- Крутящий момент передается при помощи упругой муфты, что позволяет избежать потерь, в отличие от редукторной или ременной передачи. Встроенный частотный преобразователь и плавное регулирование частоты вращения роторов - современный подход позволяющий значительно снизить затраты на электроэнергию.
- Низкий уровень шума и вибраций.
- Компрессор оборудован панелью управления Air Control 3, которая позволяет полностью контролировать работу компрессора, а так же подключать к нему до 8 компрессоров (в т.ч. и других производителей). Благодаря своей конструкционной надежности Alup Allegro может работать даже в самых тяжелых условиях эксплуатации в круглосуточном режиме. Дополнительно можно заказать фреоновый осушитель, который монтируется на боковой стороне компрессора. Прост в сервисном обслуживании, доступ ко всем съемным элементам удобен и не требует особых затрат времени.
-