

FORMULA 15/77



ЦЕНА: **0 р?** руб.

Производитель **АВАС** 

Вид оборудования **Винтовой компрессор**

Производ-ть, л/мин **2218 / 2020 / 1538**

Давление, бар **8 / 10 / 13**

Мощность, кВт **15**

На ресивере **нет**

С осушителем **нет**

Напряжение, В **380**

Тип двигателя **Электродвигатель**

Тип привода **ременной**

Безмасляный **нет**

С частотником **нет**

Шум **69**

Тип компрессора **Стационарный**

Охлаждение **Воздушное**

Габариты, мм **1095 x 620 x 1220**

Вес, кг **335**

Модульный компрессор нового поколения FORMULA 15/77 – спроектирован специально для промышленных предприятий, является высокоэффективным компрессором с оптимальным соотношением цены и качества. В конструкции компрессора использованы только европейские узлы и детали, а их рациональное расположение обеспечивает легкость в обслуживании.

Модульный компрессор нового поколения FORMULA 15/77– спроектирован специально для промышленных предприятий, является высокоэффективным компрессором с оптимальным соотношением цены и качества. В конструкции компрессора использованы только европейские узлы и детали, а их рациональное расположение обеспечивает легкость в обслуживании, что позволяет минимизировать временные затраты. Компрессор FORMULA обеспечивает безотказную работу на протяжении всего срока службы. Обеспечивает давление до 15 бар и про...

Модульный компрессор нового поколения

Варианты комплектации:

Базовая комплектация = FORMULA

Компрессор + осушитель + фильтры = FORMULA.E

Компрессор + частотный регулятор = FORMULA.I

Компрессор + осушитель + фильтры + частотный регулятор = FORMULA.DI

Компрессор + осушитель + фильтры + прямой привод + частотный регулятор = FORMULA.EDI

- 1 - Воздушная головка TriAB 51/69/84/115
- 2 - Электродвигатель (степень защиты IP 55)
- 3 - Блок управления MC2
- 4 - Стартер типа "звезда/треугольник"
- 5 - Клапан термостата
- 6 - Электрический вентилятор
- 7 - Всасывающий фильтр
- 8 - Воздушно-масляный сепаратор
- 9 - Масляный фильтр
- 10 - Впускной клапан
- 11 - Панель пре-фильтра
- 12 - Воздушно-масляный охладитель
- 13 - Обратный клапан минимального давления

1689.formula1.jpg

Image not found or type unknown

1690.formula2.jpg

Image not found or type unknown