

## Безмасляный винтовой компрессор HITACHI DSP-75AT(R)N



### Технические характеристики DSP-75AT(R)N

|  |                               |           |
|--|-------------------------------|-----------|
| Давление нагнетания, МПа                                 | 0.70                          | 0.93      |
| Производительность, м3/мин                               | 13.0                          | 10.5/11.1 |
| Тип привода  | Прямой привод + шестеренчатый |           |
| Способ охлаждения компрессора                            | Воздушный                     |           |
| Наличие встроенного осушителя холодильного типа          | Нет [Есть]                    |           |
| Рабочий интервал температур окружающего воздуха, °C      | 0-45 [5-45]                   |           |
| Температура сжатого воздуха на выходе из компрессора, °C | T(вход) + 15°C или ниже       |           |
| Уровень шума, дБ   | 68                            |           |

### Основной приводной двигатель

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Мощность основного приводного двигателя, кВт | 75                               |
| Частота питающей сети, Гц                    | 50                               |
| Тип основного приводного электродвигателя    | 2 полюсный асинхронный двигатель |
| Метод запуска основного приводного двигателя | Звезда-Треугольник (3 пускателя) |

### Дополнительные характеристики компрессора

|  |                    |
|--|--------------------|
| Мощность двигателя охлаждающего вентилятора, кВт | 2.2                |
| Объем масляной системы компрессора, л            | 25                 |
| Габариты (ДхШхВ), мм                             | 2250 x 1300 x 1800 |
| Вес, кг  | 1790 [1960]        |