



Airpol PR 315

Винтовой компрессор с частотным преобразователем

| | |
|--|---|
| Давление нагнетания [МПа] - варианты | 0,75 /1,0 /1,3 |
| Переменная производительность: | |
| Производительность мин-макс [м ³ /ч] [0,75 МПа] | 1495 - 2990 |
| Производительность мин-макс [м ³ /ч] [1,0 МПа] | 1230 - 2460 |
| Производительность мин-макс [м ³ /ч] [1,3 МПа] | 1060 - 2120 |
| Размеры (ДхШхВ) [мм] | 4000 x 2100 x 2200 |
| Соединение сжатого воздуха | DN 100 |
| Масса [кг] | 6350 |
| Температура окружающей среды [°C] | +5 ÷ +40 |
| Потребность воздуха охлаждения [м ³ /ч] | 50000 |
| Температура сжатого воздуха [°C] | ок. 10 градусов выше температуры окружающей среды |
| Уровень шума L [дБ] | 85 |
| Приводная система | прямой привод |
| Номинальная мощность двигателя [кВт] | 315 |
| Номинальная мощность двигателя вентилятора [кВт] | 22 |
| Класс энергоэффективности / Степень защиты | IE3 / IP55 |
| Электропитание [В/ф/Гц] | 400/3/50 |
| Рекомендуемые сечение провода питания [мм ²] | 2х(3х240)+РЕ |
| Защита питания [А] | 800 |

