

Airpol T 160

Винтовой компрессор с осушителем

Давление нагнетания [МПа] - варианты 0,75 / 1,0 / 1,3

Постоянная производительность:

Производительность [м³/ч] [0,75 МПа] 1800

Производительность [м³/ч] [1,0 МПа] 1475

Производительность [м³/ч] [1,3 МПа] 1360

Размеры (ДхШхВ) [мм] 4500 x 1600 x 1800

Соединение сжатого воздуха G 2 1/2

Масса [кг] 4200

Температура окружающей среды [°C] +5 ÷ +40

Потребность воздуха охлаждения [м³/ч] 24000

Температура сжатого воздуха [°C] ок. 10 градусов выше температуры окружающей среды

Уровень шума L [дБ] 83

Приводная система прямой привод

Номинальная мощность двигателя [кВт] 160

Номин. мощность двигателя вентилятора [кВт] 11

Класс энергоэффективности / Степень защиты IE3 / IP55

Электропитание [В/ф/Гц] 400/3/50

Рекомендуемые сечение провода питания [мм²] 4x240+PE

Защита питания [А] 400

Точка росы холодильного осушителя [°C] +3

Класс качества по ISO 8573.1 2.4.2

