

Airpol PRT 110

Винтовой компрессор с осушителем и преобразователем частоты

Давление нагнетания [МПа] - варианты	0,75 / 1,0 / 1,3
Непостоянная производительность:	
Производительность мин-макс [м3/ч] [0,75МПа]	577 - 1155
Производительность мин-макс [м3/ч] [1,0МПа]	507 - 1015
Производительность мин-макс [м3/ч] [1,3МПа]	425 - 850
Размеры (ДхШхВ) [мм]	3750 x 1485 x 2130
Соединение сжатого воздуха	G 2
Масса [кг]	3800
Температура окружающей среды [°C]	+5 ÷ +40
Потребность воздуха охлаждения [м³/ч]	17500
Температура сжатого воздуха [°C]	ок. 10 градусов выше температуры окружающей среды
Уровень шума L [дБ]	83
Приводная система	прямой привод
Номинальная мощность двигателя [кВт]	110 (IE3)
Номин. мощность двигателя вентилятора [кВт]	5,5 (IE3)
Электропитание [В/ф/Гц]	400/3/50
Рекомендуемые сечение провода питания [мм²]	4x120+PE
Защита питания [А]	250
Точка росы холодильного осушителя [°C]	+3
Класс качества по ISO 8573.1	2.4.2

