



Airpol PR 200

Винтовой компрессор с частотным преобразователем

Давление нагнетания [МПа] - варианты	0,75 /1,0 /1,3
Переменная производительность:	
Производительность мин-макс [м3/ч] [0,75 МПа]	1040 - 2080
Производительность мин-макс [м3/ч] [1,0 МПа]	932 - 1865
Производительность мин-макс [м3/ч] [1,3 МПа]	785 - 1570
Размеры (ДхШхВ) [мм]	4000 x 2100 x 2200
Соединение сжатого воздуха	DN 100
Масса [кг]	5750
Температура окружающей среды [°C]	+5 ÷ +40
Потребность воздуха охлаждения [м3/ч]	30000
Температура сжатого воздуха [°C]	ок. 10 градусов выше температуры окружающей среды
Уровень шума L [дБ]	85
Приводная система	прямой привод
Номинальная мощность двигателя [кВт]	200
Номинальная мощность двигателя вентилятора [кВт]	15
Класс энергоэффективности / Степень защиты	IE3 / IP55
Электропитание [В/ф/Гц]	400/3/50
Рекомендуемые сечение провода питания [мм ²]	3x300+PE
Защита питания [А]	500

