



Airpol T 160

Винтовой компрессор с осушителем

Давление нагнетания [МПа] - варианты	0,75 / 1,0 / 1,3
Постоянная производительность:	
Производительность [м ³ /ч] [0,75 МПа]	1800
Производительность [м ³ /ч] [1,0 МПа]	1475
Производительность [м ³ /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 [м ³ /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 [мм ²]	4x240+PE
Защита питания [А]	400
Точка росы холодильного осушителя [°C]	+3
Класс качества по ISO 8573.1	2.4.2

