



Airpol 18

Винтовой компрессор

Давление нагнетания [МПа] - варианты исполнения	0,8 / 1,0 / 1,3 / 1,5
Постоянная производительность:	
Производительность [м ³ /ч] [0,8 МПа]	190
Производительность [м ³ /ч] [1,0 МПа]	160
Производительность [м ³ /ч] [1,3 МПа]	132
Производительность [м ³ /ч] [1,5 МПа]	90
Размеры (ДхШхВ) [мм]	1100x720x1430
Ёмкость сборника [л.]	-
Соединение сжатого воздуха	G 3/4
Масса [кг]	420
Температура окружающей среды [°C]	+5 ÷ +40
Потребность воздуха охлаждения [м ³ /ч]	3500
Температура сжатого воздуха [°C]	ок. 10 градусов выше температуры окружающей среды
Уровень шума L [дБ]	70
Приводная система	ременной привод
Номинальная мощность двигателя [кВт]	18,5
Класс энергоэффективности / Степень защиты	IE3 / IP55
Электропитание [В/ф/Гц]	400/3/50
Рекомендуемые сечение провода питания [мм ²]	4x10
Защита питания [А]	50

