



Airpol BS 132

Безмасляный двухступенчатый винтовой компрессор

Давление нагнетания [МПа]	0,8 / 1,0
Постоянная производительность:	
Производительность [м ³ /ч] [0,8 МПа]	1273
Производительность [м ³ /ч] [1,0 МПа]	1143
Размеры (ДхШхВ) [мм]	4000 x 2200 x 2200
Соединение сжатого воздуха	G 2
Масса [кг]	4400
Температура окружающей среды [°C]	+5 ÷ +40
Потребность воздуха охлаждения [м ³ /ч]	28000
Температура сжатого воздуха [°C]	ок. 10 - 15 градусов выше температуры окружающей среды
Уровень шума L [дБ]	85
Приводная система	прямой привод
Номинальная мощность двигателя [кВт]	132
Номин. мощность двигателя вентилятора [кВт]	7,5
Напряжение сети [В]	400
Рекомендуемые сечение провода питания [мм ²]	3x150+PE
Защита питания [А]	315

