

## Airpol BS 132

Безмасляный двухступенчатый винтовой компрессор

Давление нагнетания [МПа] - варианты	0,8 / 1,0
Постоянная производительность:	
Производительность [м3/ч] [ 0,8 МПа ]	1273
Производительность [м3/ч] [ 1,0 МПа ]	1143
Размеры (ДхШхВ) [мм]	3400 x 2100 x 2400
Соединение сжатого воздуха	G 3
Масса [кг]	4600
Температура окружающей среды [°C]	+5 ÷ +40
Потребность воздуха охлаждения [м³/ч]	19500
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
Электропитание [В/ф/Гц]	400/3/50
Рекомендуемое сечение провода питания [мм²]	3x150+PE
Защита питания [А]	315

