



## Airpol BS 160

Безмасляный двухступенчатый винтовой компрессор

Давление нагнетания [МПа]	0,8 / 1,0
Постоянная производительность:	
Производительность [м <sup>3</sup> /ч] [ 0,8 МПа ]	1542
Производительность [м <sup>3</sup> /ч] [ 1,0 МПа ]	1350
Размеры (ДхШхВ) [мм]	4000 x 2200 x 2200
Соединение сжатого воздуха	G 3
Масса [кг]	4900
Температура окружающей среды [°C]	+5 ÷ +40
Потребность воздуха охлаждения [м <sup>3</sup> /ч]	32500
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]	160
Номин. мощность двигателя вентилятора [кВт]	11
Напряжение сети [В]	400
Рекомендуемые сечение провода питания [мм <sup>2</sup> ]	3x240+PE
Защита питания [А]	400

