



Производительность при номинальных условиях ¹	4900 Нл/мин – 294 Nm ³ /час – 173 Scfm
Номинальная температура окр. среды	25 °C
Минимальная температура окр. среды	1 °C
Максимальная температура окр. среды	50 °C
Максимальная температура сж. воздуха на входе	170 °C
Номинальное давление сж. воздуха	7 barg
Максимальное давление на входе	15 barg
Присоединение вход	G 1.1/2" BSP-M
Присоединение выход	G 1.1/2" BSP-F
Поток охлаждающего воздуха	3800 м ³ /час
Напряжение питания	3/400-415В/50Гц
Номинальная потребляемая мощность	180 Вт – 0.6А
Количество вентиляторов и диаметр	1x400 мм
Максимальный уровень шума на расстоянии 1 метр	<80 dbA
Вес	36 кг

¹ Номинальные условия: температура окружающей среды + 25°C; давление сжатого воздуха 7 barg с температурой +120°C.