



4803

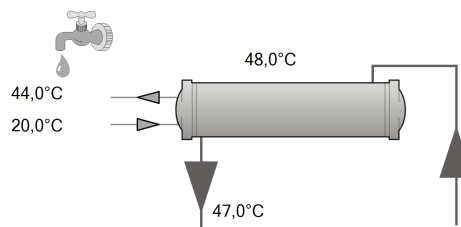
BITZER Software v6.3.2 rev900

22.04.2013 / Неуточненные данные

1 / 1

Выбор компрессора: Конденсаторы с вод. охлажд.**Исходные данные**

Произв-ть конденсатора	6620 kW
Серии	Стандарт
Хладагент	R134a
Охладитель	Вода
Темп. конденсации	48,0 °C
Темп. воды на входе	20,00 °C
темп. воды на выходе	31,0 °C
Переохлаждение жидкости	1,00 K
Кэфф-т загрязнения	0,000040 m ² K/W



K4803T

Результат

Тип конденсатора	K4803T
Количество проходов	2
Производительность конденсатора	913 kW
Макс. допустим. произв-ть	913 kW
Тконденсации SCT	48,0 °C
темп. воды на выходе	44,0 °C
Объемн. расход	32,9 m ³ /h
Мин. объемн. расход	20,8 m ³ /h
Макс. объемн. расход	103,9 m ³ /h
Скорость потока	0,79 m/s
Падение давления	0,05 bar

Наибольший конденсатор. Увеличьте расход воды или темп. конденсации