



LEEL COILS EUROPE, s.r.o
Vrazska 143 - 153 00 Prague 5 - Radotin - Czech Republic
Tel : +420 257 811 129 - Fax : +420 257 811 136
Web : www.leelcoils.eu - Email : info@leelcoils.eu

ОemBat Версия : 3.51.136 Данные заказчика: TFR-80
2 x 630 мм

Дата : 02.09.2020

Имя файла : TFR-80-181222.DCS

C 2S1 G 03 48 2000 195 024 1 A L - - - - -

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ :

Общая теплопроизводительность..:	[кВт]	81,9
Расход воздуха.....:	[м3/ч.]	36269
Плотность воздуха (на выходе)..:	[кг/м3]	1,134
Массовый расход воздуха	[г/сек]	11691
Температура воздуха на входе..:	[°C]	30,0
Температура воздуха на выходе..:	[°C]	37,1
Потери напора воздуха.....:	[Па]	115
Скорость воздуха.....:	[м/сек]	4,04

Хладагент.....:		R404A
Температура конденсации ON....:	[°C]	45,0
Охлаждением перегретого.....:	[°C]	35,0
Потери напора хладагента.....:	[кПа]	29
Давление насыщения.....:	[bar]	20,87

Кол-во и тип вентиляторов.....:	2x FN063-VD_.6N_.7P4 (400V A) (on output)
Тип трубки.....:	Гладкая
Материал трубки.....:	Медь
Материал ламелей.....:	Al
Высота/Глубина (ламел.блока)..:	[мм] 1219,2/57,15/2000,0
Диаметр коллектора - вход.....:	["] 1.3/8
Диаметр коллектора - выход.....:	["] 7/8 - с одной стороны
Площадь поверхности.....:	[м2] 134,3
Внутренний объем.....:	[дм3] 13,8