



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

OemBat Версия : 3.51.137 Данные заказчика: TFR-100
2x630мм (6-полюсный)
Подключение треугольник
Дата : 03.09.2020 Имя файла : .

C 2S9 E 03 48 2170 195 024 1 A R - - - - -

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ :

Общая теплопроизводительность..:	[кВт]	70,0
Расход воздуха.....:	[м3/ч.]	19550
Плотность воздуха (на входе)..:	[кг/м3]	1,160
Массовый расход воздуха	[г/сек]	6302
Температура воздуха на входе..:	[°C]	30,0
Температура воздуха на выходе..:	[°C]	41,1
Потери напора воздуха.....:	[Па]	43
Скорость воздуха.....:	[м/сек]	2,05

Хладагент.....:		R404A
Температура конденсации ON....:	[°C]	45,0
Охлаждением перегретого.....:	[°C]	35,0
Потери напора хладагента.....:	[кПа]	27
Давление насыщения.....:	[bar]	20,87

Кол-во и тип вентиляторов.....:	2x FN063-SD_4I_7P1 (400V A) (on input)
Тип трубки.....:	Рифленая
Материал трубки.....:	Медь
Материал ламелей.....:	Al
Высота/Глубина (ламел.блока)..:	[мм] 1219,2/57,15/2170,0
Диаметр коллектора - вход.....:	["] 1.1/8
Диаметр коллектора - выход.....:	["] 7/8 - с одной стороны
Площадь поверхности.....:	[м2] 145,7
Внутренний объем.....:	[дм3] 15,0