

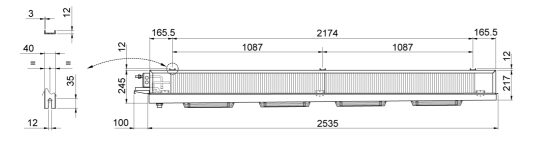
V3R12M0 db131223.09

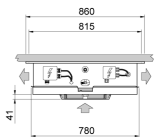


ТзОВ"Промхолод-Рівне" Пользователь

Проверка Воздухоохладитель

			15.03.2015		
°C	0	Температура испарения	°C	-8,0	
°C	8,0	Хладагент		R404A	
й	1				
Стандарт		Корпус	Стандарт		
230/1/50-60		Тип вентилятора	Стандарт		
Элект	p.				
Выбранная модель: * 1 x DFE 34EH3 ED			Обеспечить систему соответствующей оттайкой		
kW	11,282				
°C	8,0	Сумм поток воздуха	m3/h	5800	
	°С й Станд 230/1/ Элект 34ЕНЗ ED kW	°C 8,0 й 1 Стандарт 230/1/50-60 Электр. 34EH3 ED kW 11,282	°C 8,0 Хладагент й 1 Стандарт Корпус 230/1/50-60 Тип вентилятора Электр. 34EH3 ED Обеспечить систему соответс	°C 0 Температура испарения °C °C 8,0 Хладагент й 1 Стандарт Корпус Станд 230/1/50-60 Тип вентилятора Станд Электр. 34EH3 ED Обеспечить систему соответствующей отт	





Bec	kg	74,000			
Внешняя поверхность	m2	5,53	Внутренняя поверхность	m2	57,17
Входное подсоединение		1/2" SAE	Выходное подсоединение		35 mm
Объём труб	dm3	11,30	Расстояние между ламелями	mm	3.5
Сливное подсоединение		1" GAS			
Оттайка	ED	Электр.		Watt	6000
Вентилятор	n.	4	Диаметр	mm	315
Поток воздуха	m3/h	5800	Выброс воздуха	m	10,0
Питание	V	230/1/50-60	Скорость вентилятора	об/мин	1340
Вентил.	Α	2	Суммарная мощность	Watt	440
Ур. шума в 10 m.	dB(A)	45			

Примечание: мы не несем ответственность за производительность и качество реализованной продукции, если на двигатели вентиляторов были установлены системы регулирования скорости вращения не нами.