

Конденсаторы

MA

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
3 кВт 14 кВт

- Модели **MA** полностью окрашены в серый цвет RAL 7035 и поставляются с демонтированным(и) вентилятором(ами) (при монтаже уплотнительный кабельный вход двигателя должен располагаться внизу/под лестницей).
- **Комплект:** ножки, используемые при вертикальном потоке воздуха.



EUROVENT
CERTIFIED PERFORMANCE



CERTIFY ALL
AIR COOLED CONDENSERS

FRIGA-BOHN



www.friga-bohn.com

Модели	MA ...		1	2	3	
Производительность	DT1 = 15K - R404A	кВт	04P	4.1	7.9	12.3
			06P	3.2	5.8	9.2
			08P	2.8	4.7	7.8
Площадь поверхности		м²	5,7	12,9	20,9	
Объем контура		дм³	0,9	2,2	3,5	
Вентилятор *	Расход воздуха	м³/ч	04P	1970	2300	4200
			06P	1340	1600	2900
			08P	950	1110	2060
		Кол.	1 x Ø 350 мм	1 x Ø 350 мм	2 x Ø 350 мм	
Класс энергетической эффективности			04P	E	D	E
			06P	E	D	D
			08P	E	C	D
Уровень акуст. мощности	Lw (1)	дБ(A)	04P	70	70	73
			06P	64	64	67
			08P	53	53	56
Уровень звукового давления	Lp (2)	дБ(A)	04P	39	39	42
			06P	33	33	36
			08P	22	22	25
Чистая масса, включая вентилятор(ы)		кг	7	12	18	

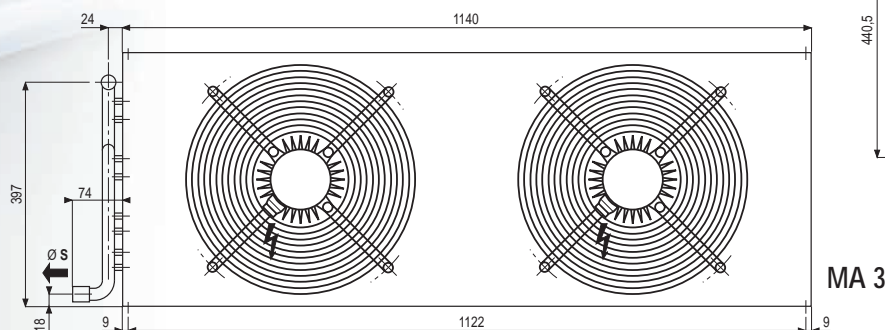
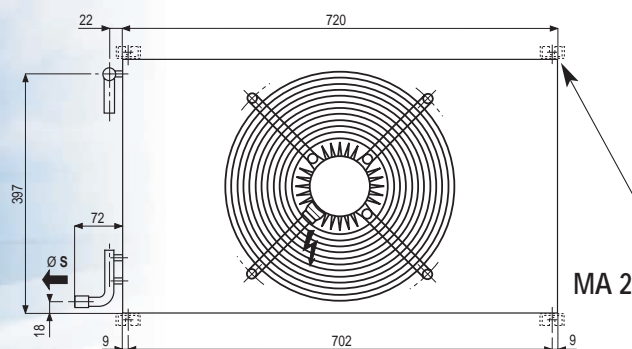
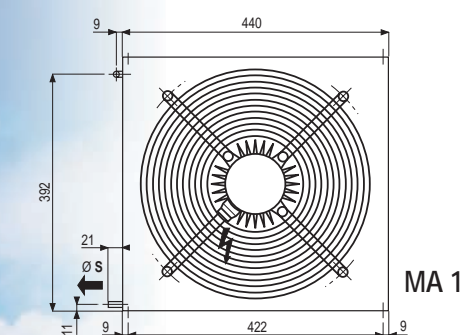
* 230 В/1/50 Гц - 04P: 230 Вт макс- 1,2 А макс (3) - 6P: 130 Вт макс- 0,45 А макс (3) - 08P: 95 Вт макс- 0,4 А макс (3).

(1) Уровень акустической мощности в дБ(A) получен в соответствии с требованиями стандарта NF EN 13487 (эталонная поверхность параллелепипеда).

(2) Уровень звукового давления в дБ(A), измеренный на отражающей поверхности параллелепипеда, находящейся в зоне прямой видимости на расстоянии 10 м, приводится только в качестве ориентировочного значения. Указанные значения получены измерением при нормальных рабочих условиях с чистым змеевиком и при номинальном напряжении.

(3) Уставка средств защиты от перегрузки.

РАЗМЕРЫ



Модели	MA ...	1	2	3
Размеры	A мм	125	122	122
	B мм	34	15	15
Вход	Ø E	ODF * 8 мм	1/2"	16 мм
		ODM ** 3/8"		
Выход	Ø S	ODF * 8 мм	1/2"	16 мм
		ODM ** 3/8"		
Размеры оборудования в упакованном виде	мм	570 x 430 x 185	880 x 430 x 185	1280 x 460 x 185
Размеры вентилятора в упакованном виде	мм	460 x 460 x 185	460 x 460 x 185	460 x 460 x 185 (x2)

* ODF: соединительный узел (охватывающий) для подключения пайкой.

** ODM: соединительный узел (охватываемый) для подключения пайкой.

