

Фильтрующие вентиляторы TopTherm

Мощность воздушного потока 700 м³/ч

Арт. №	Кол-во	3244.100	3244.110	3244.140	Стр.
Номинальное рабочее напряжение В, -, Гц		230, 1~, 50/60	115, 1~, 50/60	400, 3~, 50 460, 3~, 60	
Мощность свободного воздушного потока м³/ч		700 / 770	700 / 770	700 / 770	
Номинальный ток А		0,43 / 0,6	0,9 / 1,25	0,17 / 0,21	
Входной предохранитель А		4	6	-	
Защитный автомат двигателя А		-	-	0,2...0,4	
Потребляемая мощность Вт		95 / 135	100 / 145	93 / 140	
Ширина (В) мм		323	323	323	
Высота (Н) мм		323	323	323	
Глубина (Т1) мм		25	25	25	
Максимальная монтажная глубина (Т2) мм		130,5	130,5	130,5	
Необходимый монтажный вырез (ВхН) мм		292 x 292	292 x 292	292 x 292	
Вентилятор		Диагональный, 1~ конденсаторный двигатель	Диагональный, 1~ конденсаторный двигатель	Диагональный, двигатель переменного тока	
Диапазон рабочих температур		-30°С...+55°С	-30°С...+55°С	-30°С...+55°С	
Диапазон температур хранения		-30°С...+70°С	-30°С...+70°С	-30°С...+70°С	
Уровень шума дБ(А)		65 / 66	65 / 66	67 / 70	
Вес кг		4,3	4,3	4,1	
Комплектующие					
Выходной фильтр	1 шт.	3243.200	3243.200	3243.200	457
Сменные фильтрующие прокладки		см. страницу	см. страницу	см. страницу	456
Фильтрующие прокладки тонкой очистки	5 шт.	3183.100	3183.100	3183.100	457
Защитный кожух	1 шт.	3243.080	3243.080	3243.080	458
Заглушка	2 шт.	3243.020	3243.020	3243.020	459
Термостат	1 шт.	3110.000	3110.000	3110.000	467
Термостат с разгрузкой от натяжения	1 шт.	3110.100	3110.100	3110.100	467
Цифровой индикатор и регулятор внутренней температуры шкафа	1 шт.	3114.200	3114.200	3114.200	466

Монтаж системы



Сменные фильтрующие прокладки

См. страницу 456