



Frico SWT12 Тепловентилятор

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: 17565
Виробник: Frico
Код товару: SWT12

від 117203 грн.

Опис

Тепловентилятор стельової установки на гарячій воді

Тепловентилятор серії SWT призначений для обігріву входних груп великої висоти, складів, промислових цехів, майстерень, спортивних залів, гаражів та торгових центрів. При необхідності апарати серії SWS можуть встановлюватися за стелю підвісу.

Апарати серії SWT виконані в класичному дизайні, корпус виготовляється з сталевого оцинкованого листа і фарбується емаллю білого кольору.

Документація

- [Страницы каталога SWT \(1008,59 KB\)](#)
- [Страницы каталога SWT \(1008,59 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity SWT \(139,22 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity SWT \(139,22 KB\)](#)
- [Manual SWT \(868,29 KB\)](#)
- [Manual SWT \(868,29 KB\)](#)
- [pl_frico_sw12_ru_160111.pdf \(374,84 KB\)](#)
- [pl_frico_sw12_ru_160111.pdf \(374,84 KB\)](#)
- [swt12_3D.dwg \(1,31 MB\)](#)
- [swt12_3D.dwg \(1,31 MB\)](#)
- [SWT12_2D.dwg \(2,24 MB\)](#)
- [SWT12_2D.dwg \(2,24 MB\)](#)
- [UKCA Declaration SWT \(142,43 KB\)](#)
- [UKCA Declaration SWT \(142,43 KB\)](#)
- [WD_FRICO_SW12_LOW_RU.PDF \(134,22 KB\)](#)
- [WD_FRICO_SW12_LOW_RU.PDF \(134,22 KB\)](#)

Аналоги

- [Frico SWT02 Тепловентилятор](#)
- [Frico SWT22 Тепловентилятор](#)

Характеристики

Опції	
Вихідна потужність, кВт	На горячей воде
Функції	18

Блок нагріву (вода)	
Максимальний робочий тиск, МПа	макс. 80
Номинальний розмір	22 mm
Об'єм води в теплообміннику, л	1
Падіння тиску при t води 80/60°C, t повітря + 15°C, кПа	11
Розмір сполучних патрубків	1,7
Температура води, °C	5,4

Електродвигун/Прилади керування	
Максимальна швидкість обертання вентилятора, об/хв	0,6
Сила струму, двигун/керування, А	230

Номинальні дані	
клас захисту	RAL 9003
Колір корпусу, NCS	Сигнальний белый
Колір корпусу, RAL	NCS 0500-N
Робоча температура довкілля (сухі умови), °C	IP44
Ширина, мм	макс. 30

Параметри звуку	
Діаметр Ø, мм	Conditions: Distance to the unit 5 metres.
Звуковий тиск (LpA)	57; 44

Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(A)	2 000

Розміри та вага	
вага, кг	625
Висота, мм	825
Витрата повітря, м³/год	26
Глибина, мм	355