



Frico SWT12 Тепловентилятор

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: 17565
Виробник: Frico
Код товару: SWT12

від 122123 грн.

Опис

Тепловентилятор стельової установки на гарячій воді

Тепловентилятор серії SWT призначений для обігріву вхідних 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_sw1_ru_160111.pdf \(374,84 KB\)](#)
- [pl_frico_sw1_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_SWT_LOW_RU.PDF \(134,22 KB\)](#)
- [WD_FRICO_SWT_LOW_RU.PDF \(134,22 KB\)](#)

Аналоги

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

Характеристики

Номінальні параметри	
Витрата повітря, м³/год	26
Опції	
Вихідна потужність, кВт	На гарячій воді
Функції	18
Розміри та вага	
Ширина, мм	макс. 30
Висота, мм	825
Глибина, мм	355
Вага, кг	625
Блок нагріву (вода)	
Максимальний робочий тиск, МПа	макс. 80
Номінальний 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
Номінальні дані	
клас захисту	RAL 9003
Колір корпусу, NCS	Сигнальний білий
Колір корпусу, RAL	NCS 0500-N
Робоча температура довкілля (сухі умови), °C	IP44
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