



# CF-S 25/4/8T

**SKU:** CFS3025T

Ventilador centrífugo de cubierta. Construido con un rodete de acero a reacción de simple oído. La serie CF está diseñada para trabajar a una temperatura de gases de hasta 110°C.

- Ventilador a reacción de simple oído.
- Base fabricada en chapa de acero galvanizado y cubierta en aluminio.
  - Rodete a reacción de chapa de acero galvanizado.
    - Reja pintada Epoxi.
  - Temperatura máxima de trabajo: uso de servicio 110°C.
- Motor trifásico o monofásico, protección IP55, aislamiento clase F.

## OPCIONES:

- Distintas tensiones, velocidades, frecuencias o motores de dos velocidades.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Peso</b>	32 kg
<b>FAMILIA</b>	CF-S
<b>TIPOLOGIA</b>	APLICACIÓN ESTÁNDAR
<b>Montaje</b>	EQUIPO DE TEJADO
<b>Diámetro</b>	250mm
<b>Alimentación</b>	~III/50Hz
<b>Potencia</b>	600 W