



CF-S 25/4T

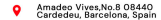
SKU: CFS4025T

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.





Fenoplástica NOVO FINT

Síguenos en Nuestras Redes f ⊙ □ in □ .

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Weight 22 kg FAMILIA CF-S

TIPOLOGIA APLICACIÓN ESTÁNDAR

Montaje EQUIPO DE TEJADO

Diámetro250mmAlimentación~III/50HzPotencia120 W