

# VENTILADORES CENTRÍFUGOS JET FAN DE IMPULSO Serie IFFT

# **IFFT**

Ventiladores centrífugos de impulso, Jet Fans, concebidos para mover grandes volúmenes de aire, a temperatura ambiente.

### Descripción

Empuje: 50, 75 y 100N.

Hélice de álabes hacía atrás de acero galvanizado, equilibrada de acuerdo con la ISO 1940-1, G6.3.

Camisa de acero galvanizado, con dos soportes de sujeción.

Caja de conexiones exterior.

Defensa en aspiración.

### Motores

IEC, del 80 al 90, trifásico 400V/50Hz, IP55, Clase F.

Dos velocidades 4/8 polos, conexión tipo Dahlander.

Temperatura ambiente de trabajo: -20°C a +40°C.

#### Bajo pedido

En sustitución de la caja de conexiones, interruptor de seguridad paro-marcha IP65,

instalado en fábrica. Pinturas externas RAL.

### **Atributos**



Defensa de aspiración



Bajo perfil para trabajar en aparcamientos de baja altura.



Caja de conexiones exterior para facilitar la instalación.





Interruptor opcional paro-marcha de seguridad, IP65, instalado en fábrica o como accesorio.