

SKU: ECM12126AM

Ristosubito

Ventilatore centrifugo cassonato in acciaio inox Modello ECM 12/12-6 A-M Portata 4500 m³/h



Descrizione

Ventilatore centrifugo cassonato in acciaio inox

Ventilatore centrifugo cassonato a doppia aspirazione con motore direttamente accoppiato alla girante (pale avanti). Telaio in profilato di alluminio, doppia pannellatura in lamiera zincata all'interno e acciaio inossidabile all'esterno. Doppio pannello.

Specifiche tecniche

- Portata 4500 m³/h
- HST H2O 23
- Rumorosità 52 dB
- RPM 900
- Potenza 0,55 kW
- Potenza assorbita 1,8 kW
- 230 Volt
- 3,8 Amp
- A: 355 mm
- B: 410 mm
- E: 215 mm

- F: 170 mm
- Peso 67 Kg

Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	75
Lunghezza (cm)	75
Profondità (cm)	75
Tipologia	Acciaio inossidabile