

SKU: ECM774

Ristosubito

Ventilatore centrifugo cassonato in acciaio inox Modello ECM 7/7-4 Portata 1250 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 1250 m³/h
- HST H2O 16
- Rumorosità 47 dB
- RPM 1400
- Potenza 0,14 kW
- Potenza assorbita 0,45 kW
- 230 Volt
- 1,5 Amp
- A: 200 mm
- B: 233 mm
- E: 185 mm

- F: 133 mm
- Peso 24 Kg

Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	50
Lunghezza (cm)	50
Profondità (cm)	50
Tipologia	Acciaio inossidabile