

SKU: ECM15156T

Ristosubito

Ventilatore centrifugo cassonato in acciaio inox Modello ECM 15/15-6-T Portata 10000 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 10000 m³/h
- HST H2O 25
- Rumorosità 55 dB
- RPM 900
- Potenza 2,2 kW
- Potenza assorbita 3,3 kW
- 400 Volt
- 7 Amp
- A: 414 mm
- B: 484 mm
- E: 259 mm

- F: 208 mm
- Peso 102 Kg

Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	90
Lunghezza (cm)	90
Profondità (cm)	90
Tipologia	Acciaio inossidabile