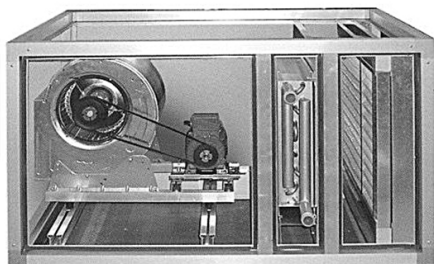


unità termoventilante per riscaldamento aria, 2 velocità, 7000|10000 m³/h

Prezzo 105.70 Euro

Costruzione : Struttura in profilati alluminio e doppia pannellatura in lamiera plastificata isolata

[visit website]



Descrizione prodotto

Costruzione : Struttura in profilati alluminio e doppia pannellatura in lamiera plastificata isolata con poliuretano espanso, asportabile lato trasmissione. Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione azionato da motore elettrico 2 velocità trifase 400/3/50, IP 55, montato su slitta tendi cinghia. Trasmissione con pulegge e cinghie, montaggio elastico anti vibrazioni. Batteria riscaldante ad acqua tipo rame-alluminio Filtri sintetici efficacia 85% gravimetrico (G3)

Ulteriori informazioni

Capacità: 7000|10000 m³/h

Dimensioni (Larg x Prof x Alt) mm: 1400 x 1350 x 1200

Energia: Ele

Fase: 3F+N

Frequenza: 50

KW Elettrico: 0,750 | 2,20

Volt: 400

Modello: UTA100

Tier Price:

