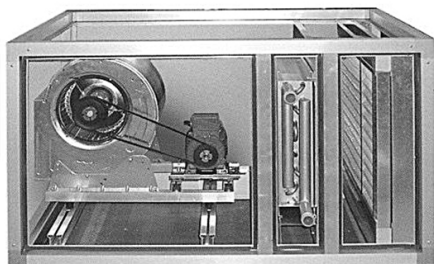


unità termoventilante per riscaldamento aria, 2 velocità, 10000|14500 m³/h

Prezzo 6,062.00 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: 10000|14500 m³/h

Dimensioni (Larg x Prof x Alt) mm: 1600 x 1350 x 1200

Energia: Ele

Fase: 3F+N

Frequenza: 50

KW Elettrico: 1,40 | 4,10

KW gas: -

Volt: 400

Modello: UTA145

kcal: .0000000

Tier Price: