

Tube Fan

Ventilazione Vostermans fornisce ventilatori assiali, adatti per l'integrazione in tralicci, tubi, tubi e condotti. I ventilatori possono essere montati orizzontalmente e verticalmente. Le applicazioni industriali di questi ventilatori non sono limitate all'installazione solo nei condotti. Possono anche essere impiegati in canali ad aria calda, umidificatori, canali di ingresso e di uscita, ecc. I vantaggi unici sono: un design semplice, nessuna distorsione del tubo o del tubo, installazione facile e manutenzione.

Applicazioni e opzioni:

- Efficienza di montaggio orizzontale e verticale
- In supporti di montaggio e le griglie possono essere regolati in tutte le dimensioni del tubo
- Efficienza alle ventilazioni
- Questi tutti i ventilatori sono regolati in modo continuo e stabile
- Consumo energetico molto basso
- Dimensione di lavoro molto basso rispetto ai ventilatori compatti
- Elevata efficienza e conformità alle specifiche di sicurezza
- In ventilatori standard possono resistere alle temperature ambiente fino a 80 °C
- Una maggioranza dei ventilatori può essere installata a temperature ambiente fino a 95 °C



Vantaggi

- Questi tutti i ventilatori regolati con velocità variabile
- Bassi costi energetici
- Durata e affidabilità
- Basso manutenzione
- Alta efficienza
- Tutti i componenti sono trattati
- Manutenzione minima
- 3 anni di garanzia
- Il design per il montaggio del tubo sono flessibile
- Questi tutti i ventilatori regolati con velocità variabile
- Bassi costi energetici
- Durata e affidabilità
- Basso manutenzione
- Alta efficienza
- Tutti i componenti sono trattati
- Manutenzione minima
- 3 anni di garanzia
- Il design per il montaggio del tubo sono flessibile