

Ventilator centrifugal de tubulatura

I.D.: 60300406

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 25.08.21 | Coduri CPV | 39717100-2 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 347,00 RON - 347,00 RON

Descriere: Ventilator industrial centrifugal de tubulatura pentru intensificarea fluxului de aer in interiorul canalelor de ventilatie. Ventilatorul este echipat cu motor pe rulment ce prelungeste durata de viata si reduce zgomotul. Ventilatoarele industriale centrifugale de tubulatura sunt ideale pentru cluburi, baruri, bucatarii, etc. Corpul ventilatorului este fabricat din otel galvanizat. Diametru ventilator disponibil: 200 mm. Debit de aer: 1200 mc/h. Alimentare ventilator 220-240 V. Ventilatorul industrial centrifugal de tubulatura este un ventilator profesional intrebuintat pentru transportarea fluxului de aer si intensificarea acestuia in interiorul sistemului canalelor de ventilare. Temperatura maxima de lucru a ventilatorului este de 40°C, clasa de protectie [IP] X4, izolare electrica clasa I. Acest ventilator este echipat cu motor pe baza de rulmenti cu rotor exterior, ce asigura functionarea indelungata a ventilatorului si permite montarea acestuia in orice pozitie.

CARACTERISTICI GENERALE Tip Centrifugale Culoare Negru SPECIFICATII TEHNICE Alimentare Monofazata Diametru [mm] 200 Debit de aer [m³/h] 1200 Tensiune de alimentare [V/Hz] 230/50 Putere [W] 170 Curent nominal [A] 0.73 Temperatura maxima de lucru [°C] 40 Presiune maxima disponibila [Pa] 465 Nivel zgomot la 1 m [dB(A)] 70 Rotatii [r.p.m] 2430 Clasa de protectie [IP] X4 Clasa de izolatie I Greutate [kg] 4.41 Dimensiuni [mm] A198xB160xC344xD20xE240xF25.
