



VENTS VENTILATOR CENTRIFUGAL DE TUBULATURA DIAM 100MM, 250MC/H

Ventilator centrifugal inline, cu debit de aer de pana la 290 m³/h cu capacitati mari si performanta inalta fata de ventilatoare axiale, este proiectat special pentru ventilatia spatiilor comerciale, birouri, etc. Ventilatoarele sunt compatibile cu tubulatura cu diametrul de 100 mm. Carcasa ventilatorului este fabricata din plastic de inalta calitate, rezistent la coroziune. Elicea tip rotor centrifugal este actionata de un motor monofazat , echipat cu protectie termica pentru a preveni supraincalzirea motorului. El este prevazut cu rulment care prelungeste durata de viata a motorului pana la 40.000 de ore, la functionare continua. Clasa de protectie IP X4. Se pot monta in orice unghi de functionare, prin intermediul cutiei de montaj rezistente la umiditate. Certificare Europeana Da

Cod EAN 4823016225986

Debit de aer maxim (mc/h) 250

Diametru (mm) 100

Garantie 2 Ani

Greutate(Kg) 2

Nivel de zgomot (dB) 46

Posibilitati montare Tubulatura

Presiune (Pa) 350

Producator VENTS

Protectie motor IP X4

Temperatura maxima (°C) 55

Tensiune alimentare (V) 230

Turatie maxima (RPM) 2820 Lungime: 230 mm Lungime 1: 30 mm Lungime 2: 27 mm Lungime 3: 30 mm

Latime: 270 mm Diametru: 100 mm Diametru 1: 250 mm

Pret: 438,75 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/ventilator-centrifugal-de-tubulatura-diam-100mm-250mc-h-305145>