

Ventilator centrifugal metalic pt. tubulatura diam 315 mm Vents

I.D.: 92074071

Data publicarii	19.01.24	Coduri CPV	39717100-2
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 802,00 RON - 802,00 RON

Descriere: Descriere Ventilator centrifugal inline, cu debit de aer de pana la 1540 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 315 mm. Carcasa ventilatorului este fabricata din otel galvanizat. Elicea tip rotor centrifugal este actionata de un motor monofazat , echipat cu protectie termica si restart automat, 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 4823016248589 Debit de aer maxim (mc/h) 1540 Diametru (mm) 315 Garantie 2 Ani Greutate(Kg) 6.57 Nivel de zgomot (dB) 53 Posibilitati montare Tubulatura Presiune (Pa) 540 Producator VENTS Protectie motor IP X4 Seria VKMz Temperatura maxima (°C) 45 Tensiune alimentare (V) 230 Turatie maxima (RPM) 2730Lungime: 308 mm Lungime 1: 33 mm Lungime 2: 55 mm Lungime 3: 40 mm Latime: 410 mm Latime 1: 450 mm Diametru: 313 mm Diametru 1: 402 mm