



**VENTILATOR CENTRIFUGAL, IN LINIE, PT.  
TUBULATURA, METALIC, D.150MM, 455MC/H**  
*Model:* VENTS VKMZ150

*Cod Romstal:* 81VI0009

***FISA TEHNICA***



Revizia nr. 0 / septembrie 2015

Ventilator centrifugal in linie utilizat in instalatii de ventilare pentru introducerea sau extractia aerului.

Carcasa este confectionata din otel galvanizat, prevazuta cu cutie exteriora cu borne pentru alimentare.

Rotorul cu palete curbate in spate este actionat de un motor asicron monofazat cu urmatoarele caracteristici:

- echilibru dinamic al rotorului in doua plane.
  - protectie termica la repornirea automata
  - nu mecestia intretinere
  - utilizarea rulmentior pentru a spori durata de viata.
- Poate fi montat in orice pozitie, pe perete sau tavan.

Caracteristici tehnice:

- producator = VENTS;
- model = VKMz 150;
- debit maxim [mc/h] = 455;
- presiune maxima [PA] = 330;
- temperatura maxima de lucru [°C] = 55;
- temperatura minima de lucru [°C] = -25;
- alimentare electrica [V/Hz] = 230/50;
- putere electrica [W] = 75;
- turatie maxima [RPM] = 2770;
- grad de protectie = IP X4;
- nivel de zgomot [DB(A)] = 46;
- diametru racord [MM] = 150;
- diametru exterior [MM] = 278;
- adancime [MM] = 200;
- masa [kg] = 3.8;

