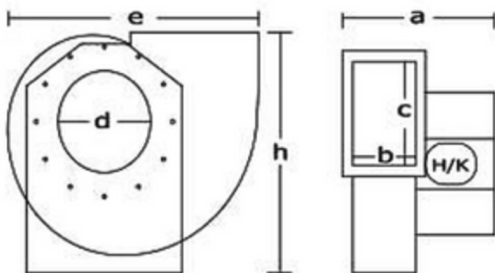
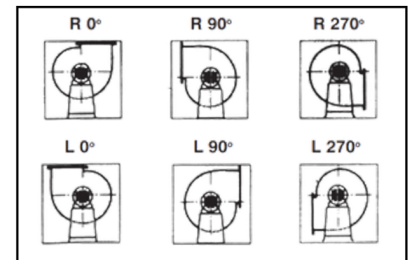
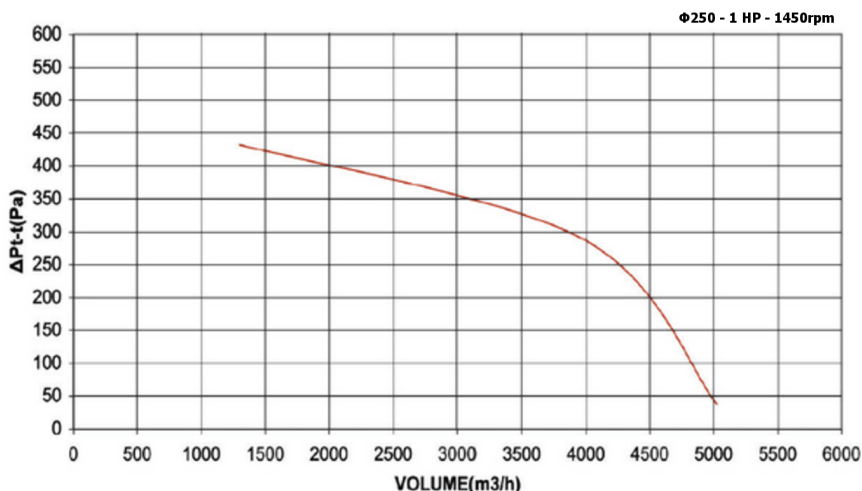


## Ventilator centrifugal monoaspirant de medie presiune CF HP 250 T4 1 – motor IE3

- In construcție standard, carcasa este confecționată din inox AISI 304.
- Rotorul este de tip lingură, cu pale rare pentru curățare ușoară și prevenirea depunerilor de ulei.
- Opțional pentru reducerea nivelului de zgomot, ventilatoarele din gama HP pot fi montate în cutii plenum fonoizolate BOX HP.
- Motor electric Simotop de ultimă generație, de înaltă eficiență, proiectat și fabricat conform standardelor internaționale.
- Conform standardului IEC 60034-30
- IE1 - eficiență standard;
- IE2 - înaltă eficiență, pentru puteri de la 0,75 până la 375 Kw obligatoriu în Europa;
- IE3 - eficiență premium, pentru puteri de la 7,5 până la 375 Kw obligatoriu în Europa de la 01/01/2015.
- Grad de protecție IP 55 .
- Clasa de izolație F.
- Temperatura de funcționare: -20..+150 °C
- Turație variabilă, controlabilă în tensiune și frecvență.
- Montat pe suport cu amortizoare de vibrații.



Ø aspirație (mm)	Dimensiuni refulare interior (bxc) (mm)	Înălțimea (h) (mm)	Lungimea (e) (mm)	Lățimea (a) (mm)
250	220X335	590	675	485



<b>CF HP 250 T4 1</b>	
Turație (r.p.m.)	1450
Tensiune nominală	400 V / 50 Hz
Putere kW	0,75
Q(m3/h)	5000