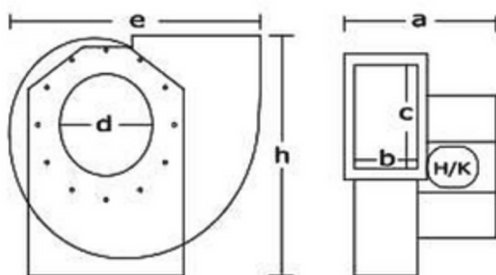
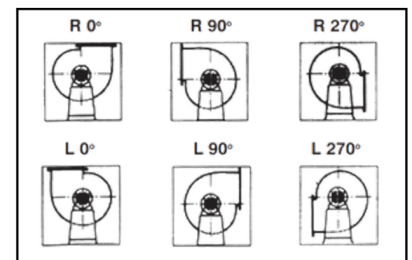
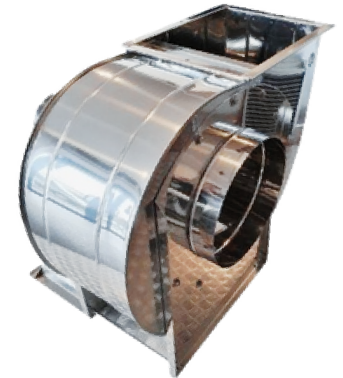
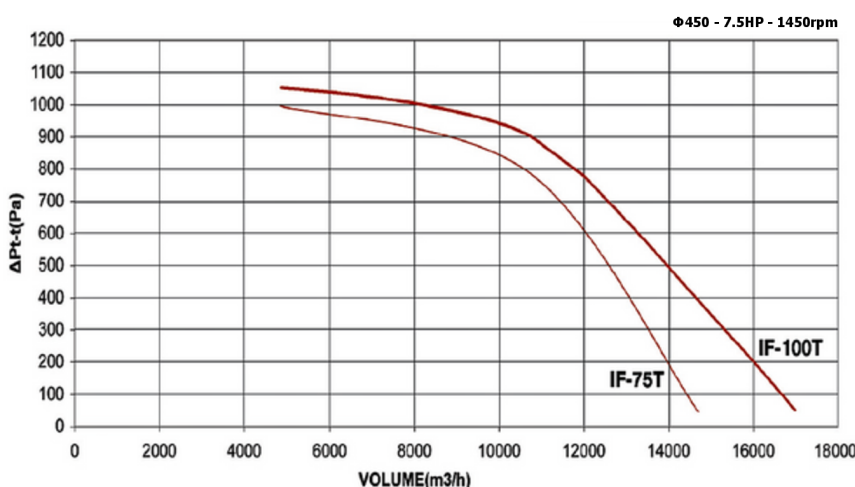


Ventilator centrifugal monoaspirant de medie presiune CF HP 450 T4 7,5 – motor IE3

- 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)
450	450x560	900	1000	1000



CF HP 450 T4 7.5	
Turație (r.p.m.)	1450
Tensiune nominală	400 V / 50 Hz
Putere kW	5,5
Q(m ³ /h)	14500