



4TRE35 180x75R

Y41-05 p



# FICHE TECHNIQUE

Ind. g - Révision 01-2016

Tension	Fréquence	Puissance absorbée	Intensité absorbée	Condensateur	Débit	Vitesse de rotation	Niveau sonore	Sens de rotation	Température d'utilisation
V	Hz	W	A	µF	m³/h	RPM	dBA		Min/Max
230	50	106	0,47	3,0	600	1115	56	R	-20°C / +70°C
230	60	115	0,51	2,5	590	1110	56	R	-20°C / +70°C
230	50				353 CFM				-4°F / 158°F
230	60				347 CFM				-4°F / 158°F



dBA : soufflage libre

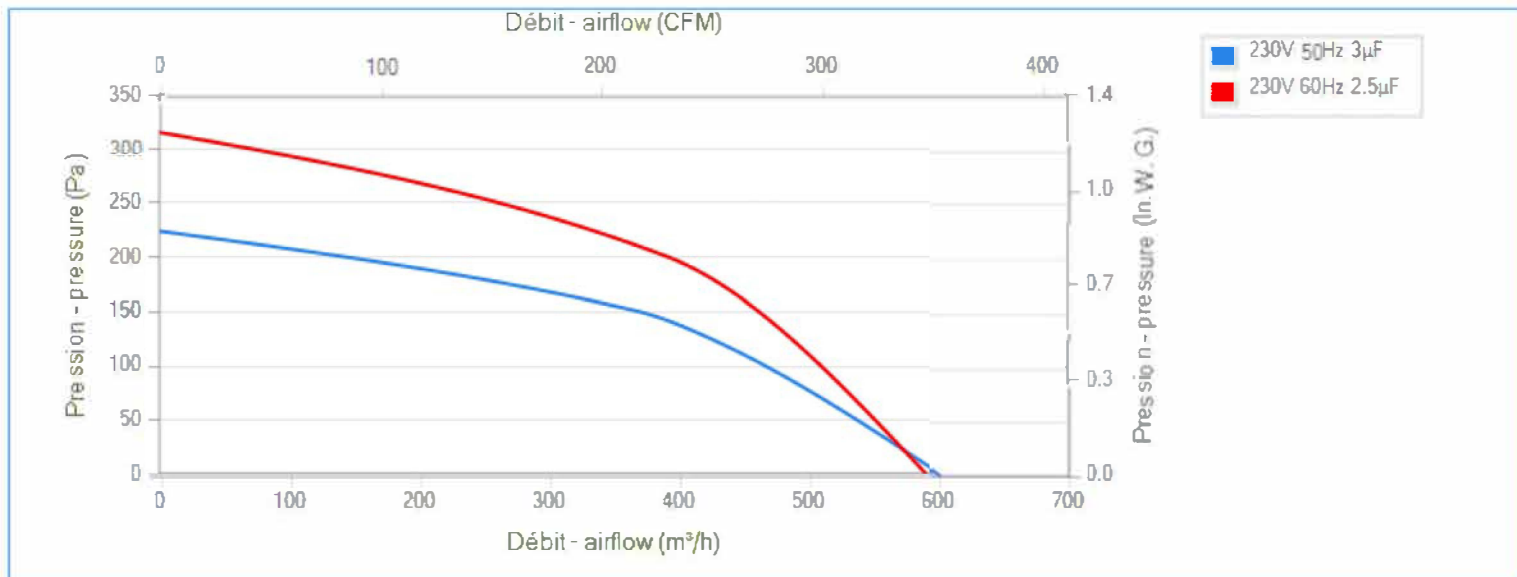
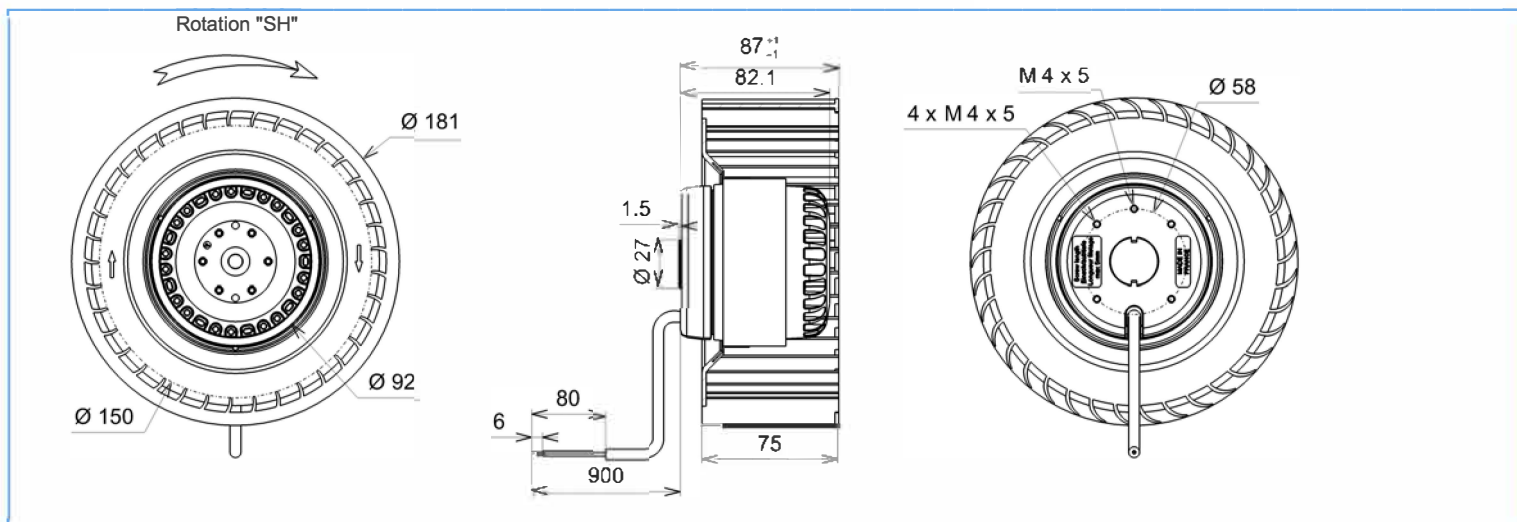
NA : non applicable

ErP 2013

NA

ErP 2015

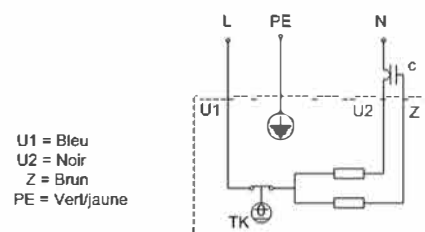
NA



Essai réalisé avec la volute ECOFIT

## Descriptif

- .Poids : 2,5 Kg
- .Roulements à billes
- .Classe F avec protecteur thermique
- .Protection IP44 selon EN60034-5 à vérifier selon position et installation
- .Equilibrage G2.5
- .Turbine plastique PP
- .Rotor peint en noir



[www.servorecambios.com](http://www.servorecambios.com)  
[www.sr-electricmotors.com](http://www.sr-electricmotors.com)

Barcelona • Telf. (+34) 93 462 08 19 • Fax. (+34) 93 462 07 88



4TRE35 180x75R

Y41-05 p



# FICHE TECHNIQUE

Ind. g - Révision 01-2016

## Données conformément à la directive ErP

Tension	230	V
Fréquence	50	Hz
Puissance	0,090	kW <sup>(1)</sup>
Débit	367	m <sup>3</sup> /h <sup>(1)</sup>
Pression	150	Pa <sup>(1)</sup>
Vitesse de rotation	1289	RPM <sup>(1)</sup>

(1) Au point de rendement optimal

Directive ErP (EU 2009/125/EC) non applicable : puissance au point de rendement optimal

## Accessoires

19012

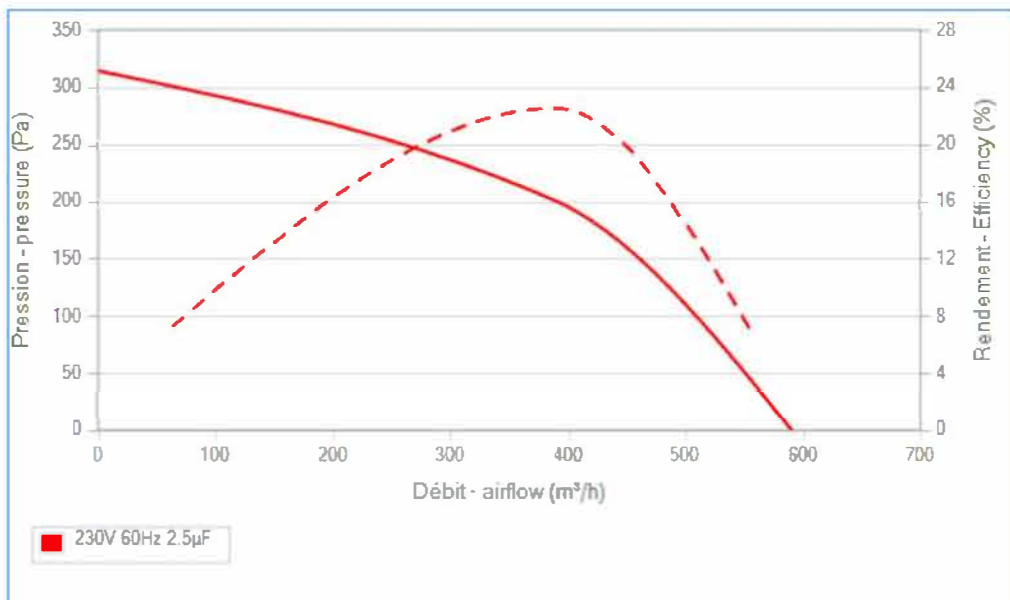
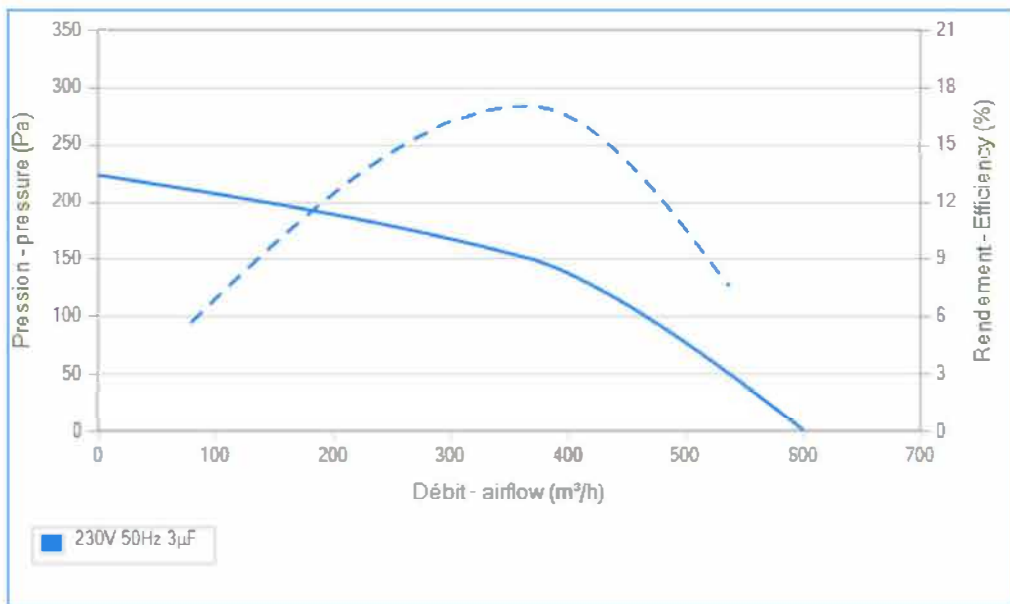
19011

21194

16133

## Conditions de mesure

Contacteur ECOFIT



A041865  
4RS935CN



[www.servorecambios.com](http://www.servorecambios.com)  
[www.sr-electricmotors.com](http://www.sr-electricmotors.com)

Barcelona • Telf. (+34) 93 462 08 19 • Fax. (+34) 93 462 07 88