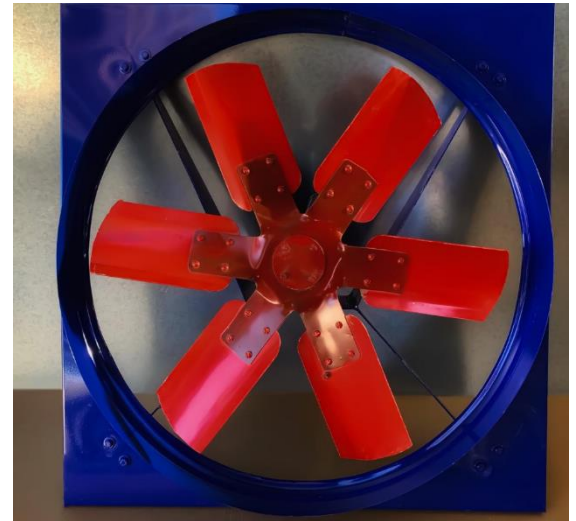


## Extractor tipo axial acoplamiento directo

Gama de Axiales, diseñados en aplicación directa para mover volúmenes de aire considerables, destacando su alto rendimiento y bajo consumo de energía.

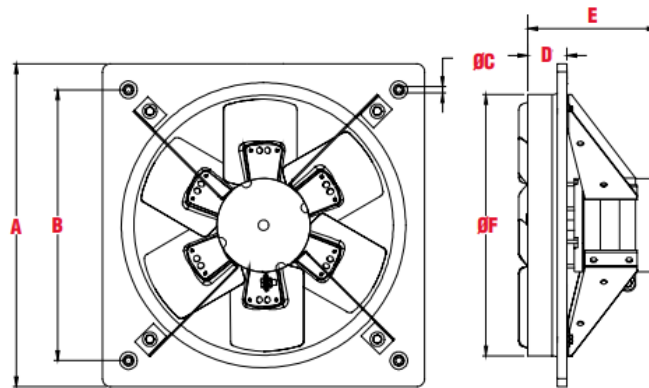
- ❖ Embocadura tipo marco, fabricado por embutido.
- ❖ Acabado con pintura de alta resistencia a la corrosión.
- ❖ Hélices con alineación y balanceo.



### Usos

- ❖ Ventilación comercial: bodegas, tiendas, almacenes, locales comerciales, locales deportivos, etc.
- ❖ Ventilación industrial: naves, talleres, fábricas, refrigeración de maquinarias

### Dimensiones



Diámetro (IN)	A	B	D	E	ØF	Potencia (HP)	RPM VENTILADOR	CAUDAL DE DESCARGA A M <sup>3</sup> /HR
16"	44.23 cm	33.95 cm	3.56 cm	30.48 cm	40.64 cm	1/2 HP Monofásico	1540	3010
18"	48.95 cm	39.21 cm	4.23 cm	35.56 cm	45.72 cm	1/2 HP Monofásico	1600	3320
20"	54.25 cm	43.18 cm	4.98 cm	38.50 cm	50.80 cm	3/4HP Monofásico	1650	3650
24"	63.99 cm	53.34 cm	6.20 cm	45.90 cm	60.96 cm	1 HP Monofásico	1670	4200
30"	79.67 cm	68.58 cm	6.90 cm	62.00 cm	76.20 cm	1 1/2 HP Monofásico	1700	5800



<b>36"</b>	95.10 cm	83.82 cm	7.10 cm	69.84 cm	91.44 cm	1 ¾ HP Monofásico	1860	6300
<b>40"</b>	104.60 cm	93.98 cm	7.30 cm	75.50 cm	101.60 cm	2HP Monofásico	1920	6950

*Nota: Se pueden fabricar conforme a medidas especiales de acuerdo al espacio disponible*