

ExtractIron

Ficha Técnica

Características Generales de las Mini Aspas para Motor, ExtractIron.

La ExtractIron son Mini Aspas para Motor de metal.
 Fabricada en metal (aleación de hierro), asegurando su rotación eficiente en altas velocidades y resistencia a las torceduras, lista para su instalación.

Diámetro: 4 3/4"

Cantidad de Aspas: 12

Flecha: 1/4" ó 5/16"

Giro: CCW

Las Mini Aspas para Motor está fabricada en metal (aleación de hierro).

Las imágenes son ilustrativas, no incluye soportes, carcasa ni motor, únicamente las aspas por pieza individual.

Aplicaciones de las Mini Aspas para Motor, ExtractIron.

La ExtractIron son utilizadas en Sistemas de Ventilación de motores para Industrias, Comercios, Oficinas, Bancos, Laboratorios, Hospitales, Restaurantes y Residencias.

Garantía de las Mini Aspas para Motor, ExtractIron.

La ExtractIron, tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las cláusulas de garantía de VentDepot.



Características Técnicas Específicas de las Mini Aspas para Motor, ExtractIron.

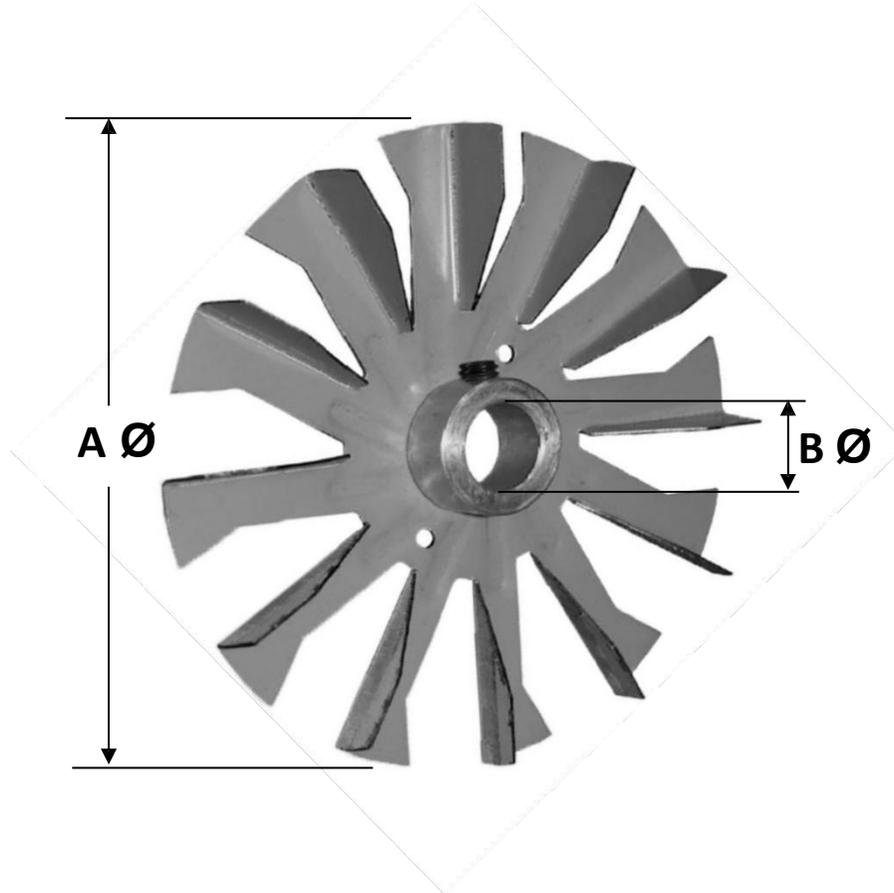
Clave	Diámetro en Pulgadas	Cantidad de Aspas	Flecha en pulgadas	Giro	Material	Color	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón		
								Base	Altura	Fondo
								cm	cm	cm
MXE1Y-001	4 3/4	12	1/4	CCW	Hierro	Aluminio	0.36	17	5	17
MXE1Y-002	4 3/4	12	5/16	CCW	Hierro	Aluminio	0.36	17	5	17



Dimensiones de las Mini Aspas para Motor, ExtractIron.

Dimensiones (mm)

Clave	A Ø	B
MXEiy-001	121	6.35
MXEiy-002	121	7.9375



Ficha Técnica	Autor	Descripción del Error	Descripción de Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Michelle Flores	Ficha Técnica Nueva	Ficha Técnica Nueva	Jessica Lorenzo

