

FanAlum

Ficha Técnica

Características Generales de las Aspas Ventilación Axial, FanAlum.

La FanAlum son Aspas para equipos de Ventilación Axial. Fabricada en Aluminio, asegurando su ligereza y rotación eficiente reduciendo la corrosión, lista para su instalación.

Diámetro: 11"

Cantidad de Aspas: 5

Flecha: 1/4", 5/16"

Giro: CW ó CCW

Las Aspas Axiales están fabricada en Aluminio.

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

Aplicaciones de las Aspas Ventilación Axial, FanAlum.

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

Garantía de las Aspas Ventilación Axial, FanAlum.

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



Características Técnicas Específicas de las Aspas Ventilación Axial, FanAlum.

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
MXFAM-001	11	5	1/4	CW	Aluminio	Aluminio	1.80	33	16.5	33
MXFAM-002	11	5	1/4	CCW	Aluminio	Aluminio	1.80	33	16.5	33
MXFAM-003	11	5	5/16	CW	Aluminio	Aluminio	1.80	33	16.5	33
MXFAM-004	11	5	5/16	CCW	Aluminio	Aluminio	1.80	33	16.5	33

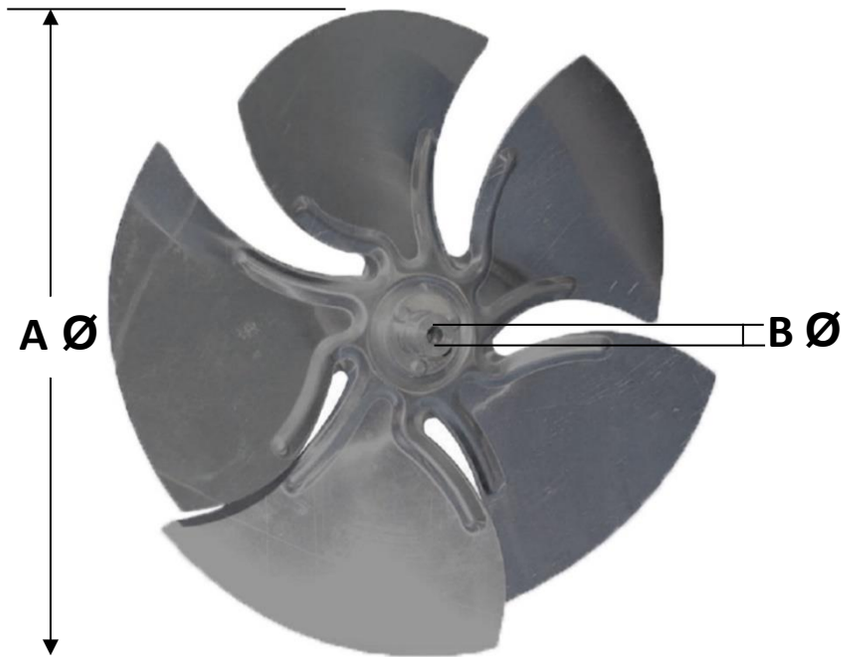




Dimensiones de las Aspas Ventilación Axial, FanAlum.

Dimensiones (mm)

Clave	A Ø	B
MXFAM-001	279	6.35
MXFAM-002	279	6.35
MXFAM-003	279	7.9375
MXFAM-004	279	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

