POLMETAL

Extractor Ventilador MODELO 16 ID

Descripción

Este producto es un extractor ventilador conjunto mono block con motor de transmisión directa. Sus aspas son de aluminio y cuenta con una malla de protección frontal.

El volumen de aire alcanza los 5.300 m³/h.

Posee larga vida útil y es ideal para uso en Ductos, Campanas y Ventilación Forzada.



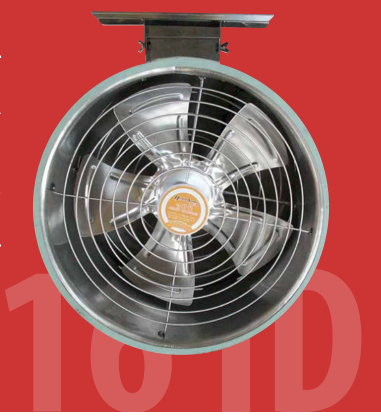
Aspas: Aluminio

Marco: Tipo ducto en Acero inoxidable

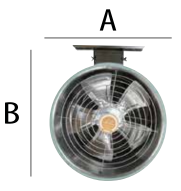
Motor: motor eléctrico monofásico 220 V con protección IP55

Ruido: menor a 70 db

Instalación: Montaje en zona protegida para evitar accidentes



Especificaciones del modelo	Accionamiento	Diámetro de aspas (mm)		Velocidad de rotación del motor (rpm)	Flujo de aire (m3/h)	Decibel de ruido (dB)	Potencia de entrada (W)	Parámetros de potencia
16 ID	DIRECTO	400 mm	1.400	1.400	5.300	≤70	0.12 W	220 V







Modelo	Dimensiones (mm)					
	Α	В	C			
16 ID (16")	470	470	330			