


Ficha Técnica

actualizada: miércoles, 24 de septiembre de 2003

HXB

Ventilador helicoidal monofásico blindado

Energía Eléctrica

Ve Ventilador Helicoidal monofásico blindado		HXB											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>concepto</th> <th>valor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Potencia absorbida</td> <td>700 W</td> </tr> <tr> <td>Velocidad nominal</td> <td>1.400 RPM</td> </tr> <tr> <td>Caudal</td> <td>10.300 m3/h</td> </tr> <tr> <td>Nivel Sonoro</td> <td>68 Decibeles</td> </tr> </tbody> </table> <p>Ventilador eléctrico de corriente monofásica. Recomendado para el secado mediante la movilización de grandes masas de aire con humedad. Ideal para la extracción de polvo, humos y ambientes nocivos.</p>		concepto	valor	Potencia absorbida	700 W	Velocidad nominal	1.400 RPM	Caudal	10.300 m3/h	Nivel Sonoro	68 Decibeles		
concepto	valor												
Potencia absorbida	700 W												
Velocidad nominal	1.400 RPM												
Caudal	10.300 m3/h												
Nivel Sonoro	68 Decibeles												
Aplicaciones	<div style="display: flex; gap: 10px;"> <div style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">Se</div> <div style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">Ext</div> </div>	<table border="1"> <tr> <td>dimensiones</td> <td>56 X 48 cms.</td> </tr> <tr> <td>peso</td> <td>dato no disponible</td> </tr> </table>	dimensiones	56 X 48 cms.	peso	dato no disponible							
dimensiones	56 X 48 cms.												
peso	dato no disponible												
modalidad	<div style="display: flex; gap: 10px;"> <div style="background-color: purple; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">Ve</div> <div style="background-color: purple; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">Ve</div> </div>												

AVISO IMPORTANTE:

Esta ficha técnica tiene carácter meramente informativo. La información proporcionada sobre los detalles y características es la misma que aquella contenida en los documentos incluidos en cada maquinaria. Debido a que es información proveniente de terceras fuentes, Secado de Obras no se responsabiliza de posibles errores relacionados con la citada información.