

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

FCD180VW-TP

Unidad manejadora de aire para agua helada



FCD180VW-TP

Descarga de aire vertical

6000 CFM

Características del gabinete

Fabricado en lámina de acero galvanizado de gran calibre. Resistente a la corrosión.

Características del motor-blower

Motor eléctrico trifásico de 3HP, con consumo nominal de 8.6A/8.4A trabajando a 208/230V con una frecuencia de 60Hz. A 460V, el consumo nominal es de 4.2A.

Características del serpentín

Serpentín de tubos de cobre con aletas de aluminio, de 13 aletas por pulgadas, $4 \text{ filas } y \text{ } 14.87 \text{ ft}^2$ de área de transferencia.

Versión: 00

Vigencia: 12/01/2016

Dirección: Calle 58 # 66B-23 Barranquilla-Colombia Teléfono: (575)344 4411 Fax: (575)368 4889 Website: www.thermotar.com

E-mail: info@thermotar.com

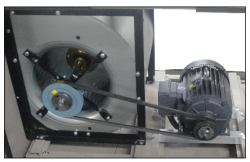
Unidad manejadora de aire (15TR)

Características eléctricas y físicas del equipo				
Modelo unidad			FCD180VW-TP	
Capacidad de enfriamiento	BTU/h (TR)		180000 (15)	
Fuente de alimentación	V/Ph/Hz		220/3/60	460/3/60
Unidad Ventilador	No. de motores		1	
	Tensión	V	208/230	460
	Corriente	Α	8.6/8.4	4.2
	Potencia del motor	HP	3	
	Velocidad de giro	rpm	1775	1775
	Transmisión	Tipo	Por poleas	
	mecánica	Tipo		
Color	Arena			
Dimensiones	Altura	mm	1580	
	Ancho	mm	660	
	Largo	mm	1800	
Peso neto	Unidad	kg	350	
Ventilador	Ventilador	Tipo	Centrífugo [1]	
	No. de ventiladores	Cantidad	2	
	Dimensiones [D-L]	in	15-15	
	Caudal de aire	CFM	6000	
	Caída de presión	in. wg	1.0 [2]	
	total del aire	III. Wg		
Intercambiador de calor	Aplicación		Evaporador	
	Tipo		Tubos de cobre con	
			aletas de aluminio	
	Área	ft ²	14.87	
	Forma o configuración		Slant	
	No. de filas Cantidad 4			
	Aletas por pulgada		13	
Información de tuberías	Entrada de agua	in	1-1/2 [3]	
	Salida de agua	in	1-1/2	
	Desagüe	in	1 [4]	

- 1. Con aletas curvadas hacia adelante.
- 2. Se incluye caída de presión externa.
- 3. Rosca MPT.
- 4. Rosca MPT.

Características generales

- Uso de agua helada como refrigerante.
- Paneles frontales desmontables para mantenimiento.
- Fácil acceso a la caja eléctrica.
- Descarga de aire vertical.



Transmisión por poleas.

HOJA DE ESPECIFICACIONES

Versión: 00

Vigencia: 12/01/2016

Dirección: Calle 58 # 66B-23 Barranquilla-Colombia Teléfono: (575)344 4411 Fax: (575)368 4889 Website: www.thermotar.com

E-mail: info@thermotar.com