

# ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

Difusor de Media Silueta DMSP-380A-6



Difusor Media Silueta DMSP-380A-6

Descarga de aire Horizontal

## Características del gabinete

Fabricado en lámina de aluminio. Resistente a la corrosión, acabado en pintura electroestática de color Blanco.

#### Características de los Ventiladores

Motor eléctrico monofásico de 400mm de diámetro, trabajando a 220V con un consumo nominal de 1.10A y una frecuencia de 60 Hz.

## Características del serpentín

Serpentín de tubos de cobre y aletas de aluminio. 6 aletas por pulgada (Espesor 0.18mm), 5 filas, tubería de 1/2" y un área de transferencia de 62.40 m<sup>2</sup>.

Versión: 01

Vigencia: CT-01/MAR/2021

THERMOCOIL LTDA.

Dirección: Via 40 # 85-86 Barranquilla-Colombia Teléfono: (575)355 8843 Fax: (575)355 6697 Website: www.thermocoil.com

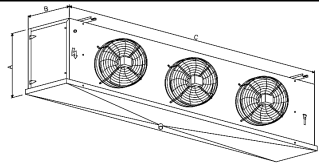
E-mail: info@thermocoil.com



#### **Difusor de Media Silueta DMSP-380A-6**

Características eléctricas y físicas del equipo							
Modelo unidad						DMSP-380A-6	
Rendimiento (BTU/Hr) a 10°F de Temp. Ambiente – Temp de Condensación (°F)							
30°F	20ºF	10ºF	0ºF	-10°F	-20°F	-30°F	-40°F
47,438	45,920	43,643	40,060	39,305	37,950	36,812	36,053
Fuente de alimentación		ón		(V-Ph-Hz)		220 - 1 - 60	
Color						Blanco	
Dimensiones		Altura	(A)		mm	585	
		Ancho	(B)		mm	370	
		Largo	Largo (C)		mm	2,255	
Peso neto		Unida	Unidad		kg	112	
Resistencias			Panel		Longitud(mm)	No aplica	
		Panel			Potencia (W)	No aplica	
					Cantidad	No aplica	
			Bandeja		Longitud(mm)	No aplica	
		Bande			Potencia (W)	No aplica	
					Cantidad	No aplica	
			cia Total		Watts	No aplica	
Unidad Ventilador		Ventila			Tipo	Axial	
		No. de	e ventiladore	S	Cantidad	3	
			siones		mm	400	
		Cauda	al de aire		CFM	6,620	
			cia del moto	r	Watt	241	
		Tensio			V	220	
		Veloci	dad de giro	(Eje)	Rpm	1,564	
Intercambiador de calor		Tipo				Tubos de cobre con	
						aletas de aluminio	
		lor —	de transferer	ncia	m²	62.40	
		Volum	en Interno		Litros (ft3)	18.04 (0.64)	
		-	No. de filas		Cantidad	5	
			por pulgada	a		6	
Informació	n de tuberi	126	de líquido		in	1/2	
	40 (450)	línea	de succión		in	1 3/8	

Tc = Temperatura de la Cámara Te= Temperatura evaporación DT= Te - Tc



Versión: 01

Vigencia: CT-01/MAR/2021

THERMOCOIL LTDA.

Dirección: Via 40 # 85-86 Barranquilla-Colombia
Teléfono: (575)355 8843 Fax: (575)355 6697 Website: www.thermocoil.com

E-mail: info@thermocoil.com