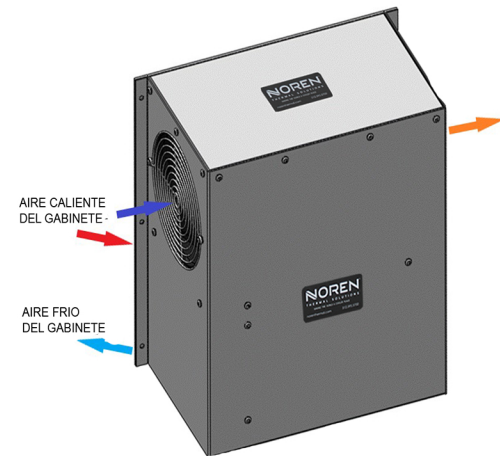
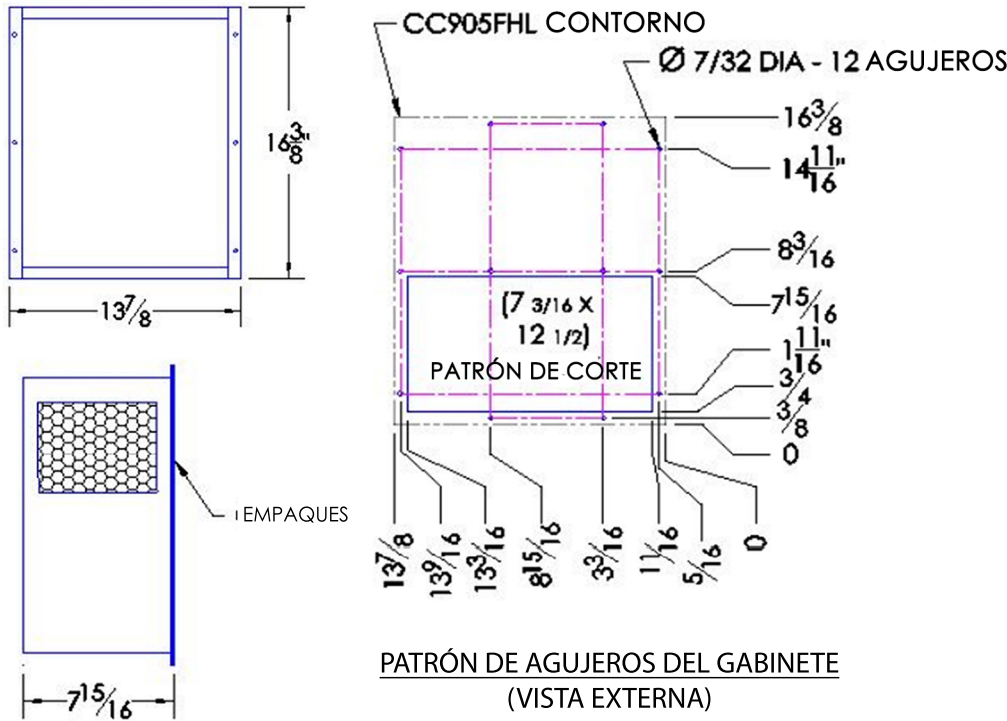


ENFRIADOR DE GABINETE ELÉCTRICO CC905FHL WL TYPE 4X XXX, ZONAS EXPLOSIVAS CLASS 1/DIV 2 MODELO FLUSH MOUNT AIRE-AIRE

Modelo	Peso (lbs)	Rendimiento @ 20°C ΔT (BTU/hr)	Amps Consumo de corriente a 115 volts AC	Dimensión del Ventilador	Dimensiones (AxLxP)
CC905FHL	30 lbs	4,500	0.72	2x6"	16.3 x 13.8 x 7.9
Eficiencia: 66.0 Watts / °C ΔT basado en la temperatura interna promedio del gabinete					



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

1. Certificado con UL para entornos TYPE 4X, zonas explosivas Clase 1 / Div 2
2. CC905 Capacidad de enfriamiento: 1,320 Watts a 20°C ΔT (Temp Code T4) (66.0 W/°C, instalado en un gabinete no aislado de 72" X 36" X 24")
3. Diseñado para instalarse en la superficie exterior del gabinete, con drenaje o sin drenaje
4. La carcasa es de Acero Inoxidable (Tipo 316)
5. Equipado con un empaque de montaje para la integridad TYPE 4X de su gabinete
6. Probado a presión para asegurar un sello hermético contra líquidos
7. El ventilador externo tiene clasificación UL para lugares húmedos / Uso en exteriores (WL)
8. Cable de alimentación interna de 6 pies
9. Disponible con CD y CA (12VCD, 24VCD, 48VCD, 115VCA & 230VCA). La designación "xxx" indica voltaje
10. El montaje vertical (como se muestra) es estándar. Comunícate para solicitudes de aplicaciones horizontales
11. Opcional: Kit de filtro de aire, disponible a pedido
12. Para asistencia en diseño, cotizaciones y dimensiones llamar al: (512) 595-5700

*Sujeto a cambios sin previo aviso



Zonas explosivas Clase 1, División 2,
Grupo A, B, C y D
Modelo Flush Mount Aire - Aire

NOREN THERMAL SOLUTIONS
205 s. Edmond Street
Taylor, TX 76574
(512) 595-5700
www.norenthermal.com

**CC905FHL-WL-TYPE 4X,
xxx, Class 1/Div 2**

CCS-PBD-8.2.1-883617-E