







:::froztec.





CHILLERS ENFRIADOS POR AGUA DE DESPLAZAMIENTO DIGITAL DE DOBLE CIRCUITO

✓ Modelos: 72D-180D

✓ Tipo: Refrigerado por agua

✓ Circuito: Doble

✓ Compresor: Digital Scroll

✓ HP: 8-30

Nuestras opciones de enfriadores enfriados por agua de desplazamiento digital de doble circuito están disponibles en unidades que van de 8 a 30 HP. Están diseñados con un compresor Copeland scroll líder en la industria y de larga duración con tecnología digital para control de temperatura de precisión y modulación hasta un 20 % de su capacidad. Estos enfriadores compactos enfriados por agua probados en fábrica tienen un condensador de carcasa y tubos o de tubo en tubo coaxial, según el modelo.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Compresor scroll digital Copeland
- Sistema de control de microprocesador de código abierto construido para la industria HVAC/R
- Comunicaciones BMS y BAS, control de acceso remoto y servicios de monitoreo
- Evaporador de placa soldada de acero inoxidable totalmente aislado con propiedades resistentes a la corrosión
- Calentador del cárter del compresor para evitar daños en el compresor
- Acumulador de succión que protege el compresor
- Gabinete de metal de acero galvanizado pintado resistente a la corrosión y resistente para una apariencia profesional
- Líneas de fluido de proceso aisladas para máxima eficiencia térmica
- Monitores de fase del compresor que añaden protección eléctrica a los compresores

MODELOS DISPONIBLES

- PWC72D-ZD Enfriador refrigerado por agua compacto de desplazamiento digital de doble circuito de 8 HP
- PWCT72D-ZD Enfriador refrigerado por agua con tanque y desplazamiento digital de doble circuito de 8 HP
- PWC96D-ZD Enfriador refrigerado por agua compacto de desplazamiento digital de doble circuito de 10 HP
- PWCT96D-ZD Enfriador refrigerado por agua con tanque y desplazamiento digital de doble circuito de 10 HP
- PWC120D-ZD Enfriador refrigerado por agua compacto de desplazamiento digital de doble circuito de 12 HP
- PWCT120D-ZD Chiller enfriado por agua con tanque y desplazamiento digital de doble circuito de 12 HP





- PWC140D-ZD Enfriador refrigerado por agua compacto de desplazamiento digital de doble circuito de 16 HP
- PWCT140D-ZD Enfriador refrigerado por agua con tanque y desplazamiento digital de doble circuito de 16 HP
- PWC180D-ZD Enfriador refrigerado por agua compacto de desplazamiento digital de doble circuito de 20 HP
- PWCT180D-ZD Enfriador refrigerado por agua con tanque y desplazamiento digital de doble circuito de 20 HP
- PWC36D-ZD Enfriador refrigerado por agua compacto de desplazamiento digital de doble circuito de 30 HP





FROZTEC INTERNATIONAL INC DISTRIBUIDOR AUTORIZADO LATAM

www.froztec.com | info@froztec.com