

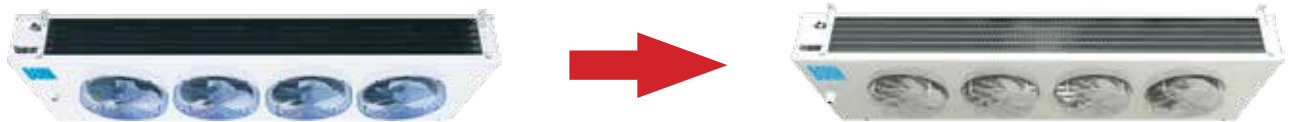
Boletim Técnico / Boletín Técnico

Objetivo: Atualização de projeto / Actualización de proyecto Ref: _____

Aplicación/ Aplicação: Evaporador de Dupla Saída / Doble Salida EDS Fecha/ Data: Março/2014

A fim de garantir que a Heatcraft sempre tenha os melhores produtos disponíveis no mercado, a partir de março de 2014, será realizada a transição da versão 'C' para versão 'D' dos evaporadores de dupla saída EDS.

A fin de garantizar que Heatcraft siempre tendrá los mejores productos disponibles en el mercado, desde marzo de 2014, se realizará la transición de la versión 'C' para versión 'D' de los evaporadores de doble salida EDS.



As principais alterações foram:

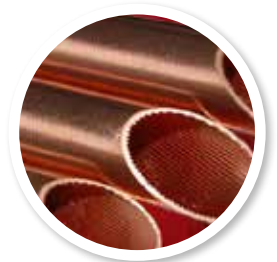
Las principales alteraciones fueran:

- **Correção dos Valores de Vazão:** Foi identificado em nosso catálogo um equívoco no valor de vazão que estava sendo utilizado. Com base na curva de vazão do motor enviada por nosso fornecedor, refizemos os cálculos e corrigimos em nosso catálogo a vazão e a capacidade proporcionalmente.

- **Corrección de los Valores de Flujo de Aire:** Fue identificado en nuestro catálogo un equívoco en el valor de flujo de aire que estaba siendo utilizado. Basado en la curva de flujo de aire del motor, enviada por nuestro proveedor, rehicimos los cálculos y corregimos en nuestro catálogo el flujo de aire y su capacidad proporcionalmente.

- **Tubo Ranhurado:** Para melhorar a eficiência de nossos evaporadores, toda linha EDS está utilizando tubo ranhurado de 3/8". Isso resulta numa significativa melhora na troca térmica, consequentemente aumentando a capacidade de nossos evaporadores.

- **Tubería Estirada:** Para mejorar la eficiencia de nuestros evaporadores, toda la línea EDS está utilizando tubería estirada de 3/8". Esto resulta en una significativa mejora en el cambio térmico, consecuentemente incrementando la capacidad de nuestros evaporadores.



- **Estrutura do Gabinete:** Através de estudos em nossos laboratórios, identificamos a possibilidade de melhorar a estrutura dos gabinetes da linha EDS. Com isso, aumentamos ainda mais a confiabilidade de nosso produto.

Reservamo-nos o direito de fazer quaisquer revisões do conteúdo deste boletim, a qualquer momento, sem aviso prévio.

Nos reservamos el derecho de hacer cualquier revisión de los contenidos de este boletín, en cualquier momento y sin previo aviso.

Uma filial da Heatcraft Refrigeration Products LLC

Una filial de Heatcraft Refrigeration Products LLC

Rod. Presidente Dutra, KM 134,3 CEP 12247-004 – São José dos Campos – SP
Tel.: 55 (12) 3901-0600 Fax: 55 (12) 3901-0695 / E-mail: marketing@heatcraftbrasil.com.br

BOHN

FLEXGOLD
HEATCRAFT WORLDWIDE REFRIGERATION 2010

InterLINK
Commercial Refrigeration Parts

- **Estructura del Gabinete:** A través de estudios en nuestros laboratorios, identificamos la posibilidad de mejorar la estructura de los gabinetes de la línea EDS. Con eso, aumentamos aún más la confiabilidad de nuestro producto.

- **Fixação da Grade:** Foi alterada o tipo de fixação da grade dos ventiladores. Passamos a utilizar rebites pop nut herméticos de alumínio, garantindo assim uma melhora na vedação da bandeja e maior durabilidade do produto.

- **Fijación de la Grade:** Fue cambiada el tipo de la fijación de la grade de los ventiladores. Empezamos a utilizar rebites pop nut herméticos de aluminio, garantizando así un mejor sello de la bandeja y mayor durabilidad del producto.



- **Aletas Koil Kote Gold (KKG):** Em sua nova versão, os evaporadores de dupla saída (EDS) **NÃO** utilizarão mais proteção KKG em seu aletado.

- **Aletas Koil Kote Gold (KKG):** En su nueva versión, los evaporadores de doble salida (EDS) **NO** utilizarán más protección KKG en su aleteado.

- **Dreno Plástico:** Padronizando e melhorando a qualidade do nosso produto, a nova versão do EDS utilizará dreno plástico de 1".

- **Dreno Plástico:** Estandarizando y mejorando la calidad de nuestro producto, la nueva versión del EDS utilizará dreno plástico de 1".

A nova versão dos evaporadores EDS manteve suas principais características e benefícios, fazendo ainda parte de seu projeto os seguintes pontos:

- Motoventiladores de 12"
- Gabinete em alumínio pintado
- Kit de válvula como opcional
- Bandeja basculante de fácil acesso

La nueva versión de los evaporadores EDS mantuvieron sus principales características y beneficios. Sigue haciendo parte de su proyecto los siguientes puntos:

- Motoventiladores de 12"
- Gabinete en aluminio pintado
- Kit de válvulas como opcional
- Bandeja basculante de fácil acceso

Reservamo-nos o direito de fazer quaisquer revisões do conteúdo deste boletim, a qualquer momento, sem aviso prévio.
Nos reservamos el derecho de hacer cualquier revisión de los contenidos de este boletín, en cualquier momento y sin previo aviso.

Uma filial da Heatcraft Refrigeration Products LLC
Una filial de Heatcraft Refrigeration Products LLC

Rod. Presidente Dutra, KM 134,3 CEP 12247-004 – São José dos Campos – SP
Tel.: 55 (12) 3901-0600 Fax: 55 (12) 3901-0695 / E-mail: marketing@heatcraftbrasil.com.br