

**Danfoss Industries S.A.  
de C.V.**

Carr. Miguel Alemán No.162,  
Apodaca, Nuevo León,  
C.P. 66634, México.  
Tel: +52 (81) 8156 5600  
Fax: +52 (81) 8156 5621

www.danfoss.mx

Apodaca, Nuevo León, a 02 de Marzo de 2023.

**Asunto: Optyma™ Slim Pack nuevos códigos de refrigerantes múltiples A2L-A1, lanzamiento completo completado**

Estimado cliente,

Danfoss se complace en confirmar el lanzamiento completo de los nuevos códigos de unidad de condensación multi-refrigerante A2L-A1 Optyma Slim Pack, agregando el uso de refrigerantes A2L ligeramente inflamables R454C, R455A y R1234yf. El último lanzamiento involucró al Optyma más grande (carcasa 4), con 2 en lugar de 1 receptor (relacionado con PED)

Nuestra oferta completa de A2L-A1 ya está disponible en stock. La letra del refrigerante, los modelos de código, el equipo, la designación y el rendimiento de estos modelos A2L-A1 se han cambiado en comparación con las unidades A1 anteriores. Las versiones y códigos A1 existentes permanecerán sin cambios y seguirán estando disponibles.

**Característica y beneficios**

Los límites operativos siguen siendo idénticos con la adición de:

- Permitir el uso de múltiples refrigerantes A1, incluidos los refrigerantes A2L de bajo GWP.
- Proporcionar un rango validado para el uso de refrigerantes A2L sin riesgos adicionales de ignición.
- Unidades condensadoras Optyma Plus (P00/P01/P02/P05) que alcanzan las categorías II de PED, se actualizan y cuentan con válvula de alivio de presión (PRV) instalada de fábrica como dispositivo limitador de daños según la norma EN13136.

**Documentos disponibles**

- Referencia cruzada de la versión existente y la nueva, con nuevos códigos numéricos, en función de las capacidades de refrigeración y los detalles de la cadena de suministro para la logística



Danfoss%20Optyma  
%20Package%20cross

- Los manuales de instrucciones están disponibles:

- [Optyma Plus controller](#)



- [Optyma Slim Pack](#)
- [Catálogo Comercial](#)
- [Brochure Comercial](#)
- [EU Declaración de conformidad](#)
- Declaración de incorporación
- [A1/A2L Unidades Condensadoras](#)
  - [A1/A2L Unidades Condensadoras](#) (UK only)
  - Declaración de componentes (bajo pedido)
  - [Declaración del fabricante](#)
- Los datos de rendimiento de la unidad de condensación con refrigerantes A2L están disponibles en [CoolSelector2](#).
- Para una fácil puesta en marcha, use el [Kool Code app](#).

Los códigos están disponibles para ordenar ahora.

Comuníquese con su contacto local de Danfoss para obtener más información sobre el impacto de cada producto y otras soluciones que Danfoss puede ofrecer. Alternativamente, puede consultar las instrucciones en el [Canal de YouTube Danfoss](#).

Atentamente,  
Danfoss México.