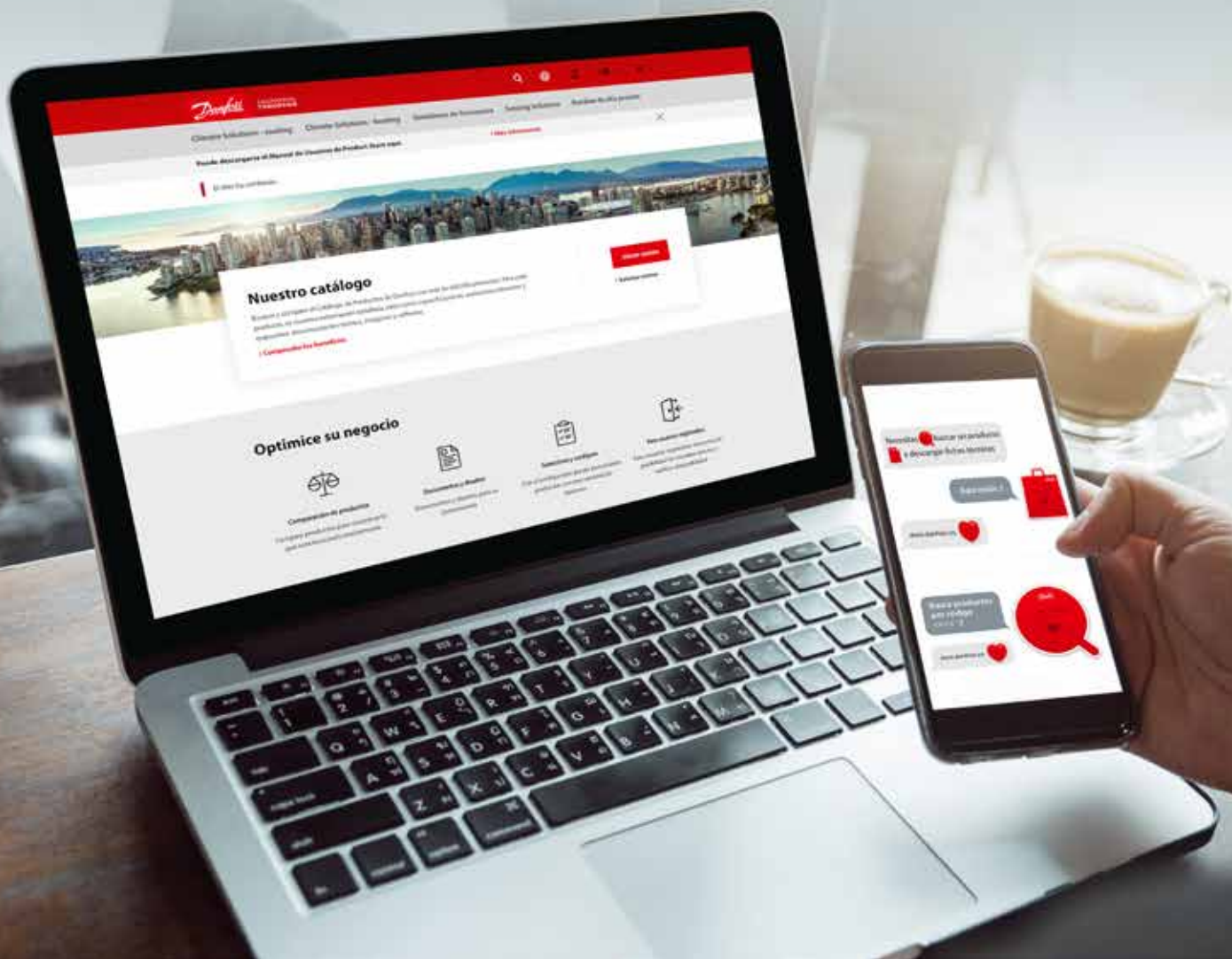


Tienda Online – Manual de usuarios

30.09.2022

store.danfoss.es



Índice

1.	Introducción – página de inicio.....	3
2.	Cómo recuperar su contraseña y acceder a su cuenta – active su cuenta en la Tienda Online y defina una nueva contraseña.....	5
3.	Guía del Cliente – Nuevo pedido.....	7
4.	Cómo realizar un pedido.....	12
	4.1 Pedido desde el archivo.....	12
	4.2 Pedido copiando y pegando.....	13
	4.3 Pedido desde la ventana de pedido rápido.....	14
5.	Cómo repetir pedidos de productos solicitados anteriormente.....	15
6.	Otras funciones.....	16
	6.1 Búsqueda.....	16
	6.2 Filtrado.....	17
	6.3 Comparación.....	18
	6.4 Información adicional sobre productos.....	20
	6.5 Guardar cesta.....	21
	6.6 My product list.....	23
7.	Historial de pedidos.....	24
8.	Seguimiento.....	26
9.	Cómo consultar la disponibilidad.....	28
10.	Opciones y ajustes de Mi Cuenta.....	29

Guía de clientes para Drives

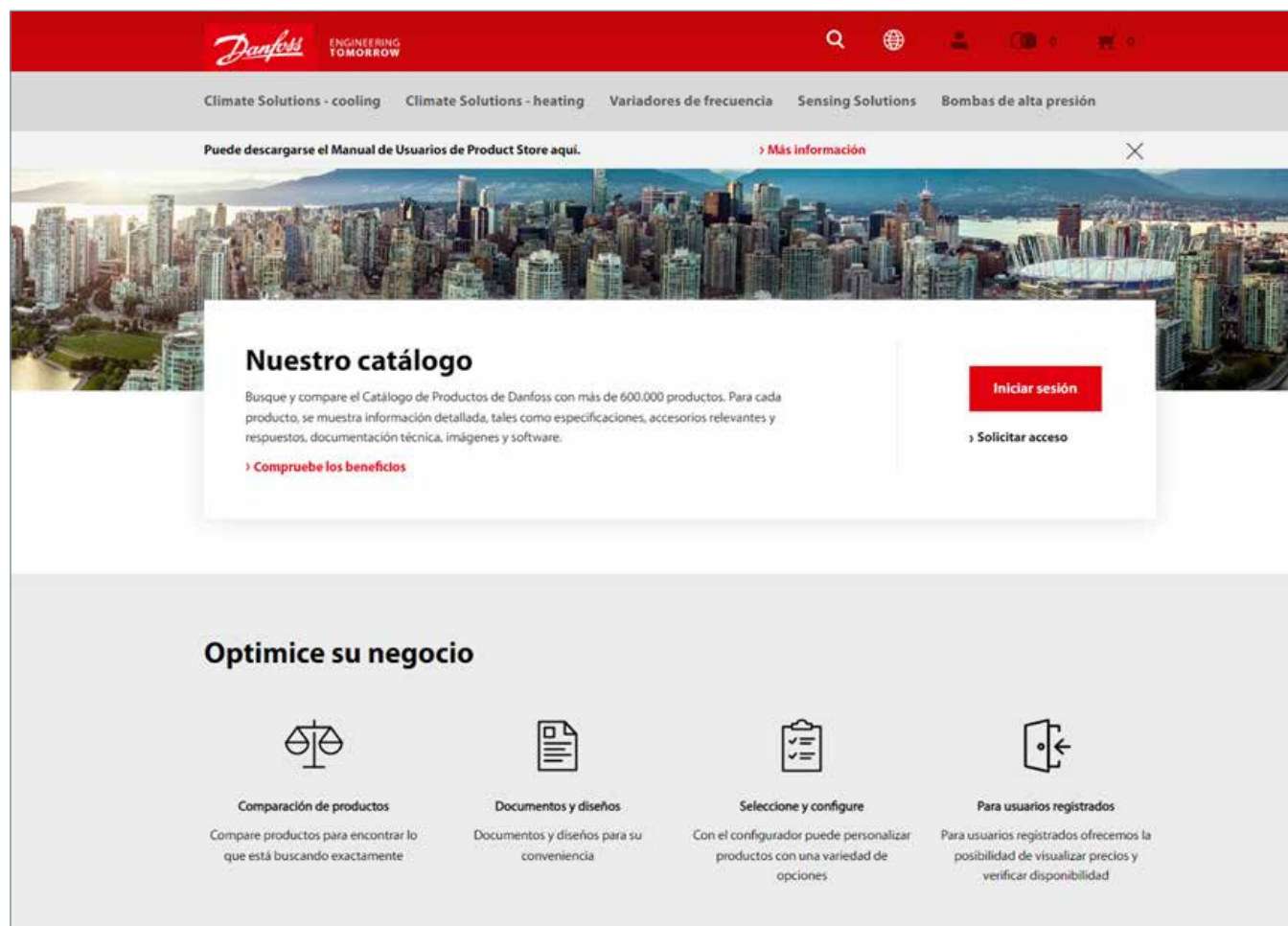
Esta guía tiene como objetivo dar una visión general de la funcionalidad de la nueva Tienda Online de Danfoss relacionada con los variadores de frecuencia, y proporcionar información detallada sobre cómo encontrar, filtrar y configurar productos Drives en Product Store.

11.	Productos Drives en el catálogo general.....	31
12.	Productos Drives en el catálogo para usuarios registrados.....	35
13.	Configurador de convertidores de frecuencia.....	36
	13.1 Configuración de códigos en el panel de entrada.....	37
	13.2 Proceso de configuración - 3 Pasos.....	38
14.	Productos Drives en la cesta de la compra.....	41

1. Introducción – página de inicio

La Tienda Online de Danfoss se encuentra disponible en **store.danfoss.es**.

En la Tienda Online puede realizar pedidos, así como consultar las características de los productos de Climate Solutions, Variadores de frecuencia, Sensing Solutions y Bombas de alta presión.



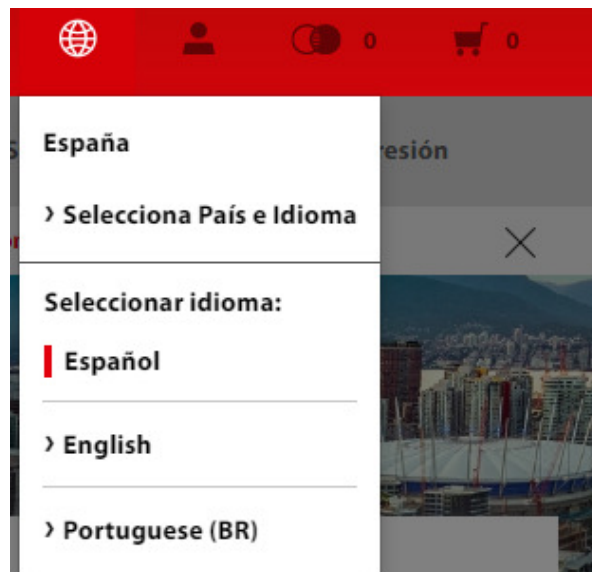
^ ^ ^ ^

El catálogo de
productos está aquí



Seleccionar idioma y país

Si necesita cambiar el país o el idioma de origen, lo puede hacer a través del botón en la parte derecha de la pantalla.



2. Cómo recuperar su contraseña y acceder a su cuenta – active su cuenta en la Tienda Online y defina una nueva contraseña

Puede obtener una nueva contraseña y acceder rápidamente a su cuenta en **4 pasos**.



En caso de cualquier información o aclaración que pudiesen necesitar, pueden contactar con el **Departamento de Customer Service**.

The diagram illustrates the process of recovering a password and accessing the account on the Danfoss Online Store. It consists of two main screenshots of the website, each with a red circle highlighting a specific button, and two speech bubbles providing instructions.

Step 1: The first screenshot shows the homepage of the Danfoss Online Store. A red circle highlights the "Iniciar sesión" button. A speech bubble next to it says: "1. Vaya a la Plataforma Online: store.danfoss.es y haga clic en «Iniciar sesión»".

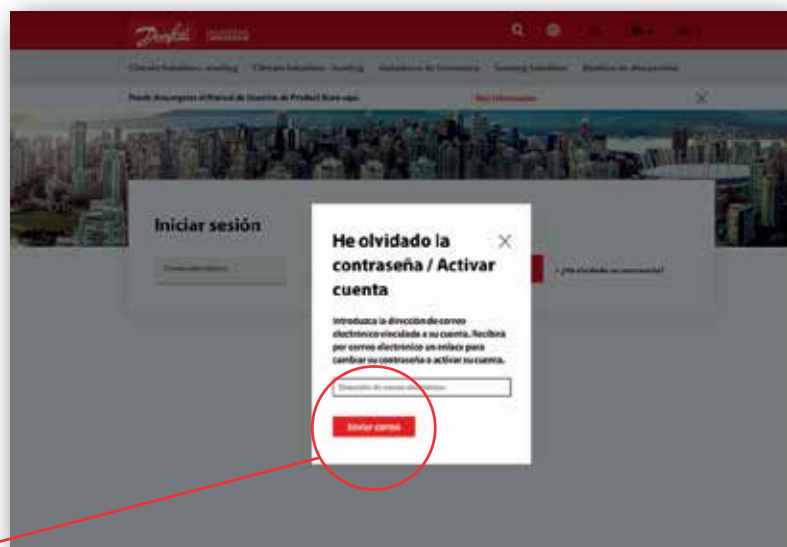
Step 2: The second screenshot shows the login page. A red circle highlights the "¿Ha olvidado su contraseña?" link. A speech bubble next to it says: "2. Pulse «¿Ha olvidado su contraseña?»".

Below the second screenshot, a large red circle contains the text: "¿Ha olvidado su contraseña?".





3. Introduzca la dirección de correo electrónico y haga clic en «**enviar correo electrónico**».



4. Recibirá un **email** con un enlace para **actualizar su contraseña** y/o **activar su cuenta**. Una vez recibido este correo electrónico siga las **instrucciones** incluidas en el mismo.



3. Guía del Cliente – Nuevo pedido

Este documento explica cómo realizar un pedido en la Tienda Online de Danfoss y cómo finalizar la compra. Para realizar un pedido estándar ha de seguir **3 pasos**:

Cesta de la compra –
Paso 1



Cesta

Aquí puede exportar la cesta actual, en los diferentes formatos disponibles, sin necesidad de guardar la cesta

› Vaciar cesta › Exportar cesta › Guardar cesta

1. Precio y disponibilidad **2. Resumen del pedido** **3. Registro de Pedido**

Precio y disponibilidad

Dirección de entrega: **Escoja una dirección de entrega** ▼

N.º de cliente: **Aquí se muestra la información de su cuenta de cliente**

Preferencia de envío: Standard

Tipo de envío: **Escoja el tipo de entrega** **Entrega parcial** ?

Fecha de envío solicitada: **30 / 03 / 2022** ?

Tipo de entrega ✕
La entrega puede ser parcial o completa. La entrega parcial significa que el material se irá enviando según disponibilidad en la fecha de envío solicitada. La entrega completa significa que todas las posiciones del pedido se enviarán en la fecha de envío confirmada más lejana.

Fecha de envío solicitada ✕
La fecha en la que desea que el pedido o las líneas del pedido se envíen desde nuestras instalaciones.

Puede agrupar líneas de pedido para el envío seleccionando el grupo correspondiente – para activar esta función, vaya a «Mi cuenta». Puede ver la descripción detallada en la sección Mis Ajustes.

▼ Desplegar

Grupo	Código	Descripción	Cantidad	Fecha de envío estimada	Precio de venta	Descuento	Precio Neto unitario	Precio total	
10	▼ 084B7179	Cable para pantalla (2 m, 24 pcs)	24	30/09/2020	€		€	€	×
20	▼ 084Z8039	Sensor de temperatura, MBT 5250	1	30/09/2020	€		€	€	×
30	▼ 032			19/11/2020			€	€	×

Aquí podrá comprobar el peso neto total y peso bruto total de la cesta.

Peso neto Total (kg): 47,85 ?
Peso bruto Total (kg): 64,09 ?

Subtotal

€

Pedido rápido

Añadir código directamente a la cesta

Código

Cant.

Añadir a la cesta

Añada códigos adicionales con la ayuda de Pedido rápido.

En esta sección puede ver precio de venta, descuento y/o precio neto por unidad. En Subtotal puede ver el precio total teniendo en cuenta la cantidad total del producto.

IVA

€

Total

Desplegando un código:

Grupo	Código	Descripción	Cantidad	Fecha de envío estimada	Precio de venta	Descuento	Precio Neto unitario	Precio total	
10	▼ 084B7179	Cable para pantalla (2 m, 24 pcs)	24	25/10/2022	€		€	€	×

EAN: 5702428011617
País de Origen: Ucrania
Partida Arancelaria: 85444290
Tamaño del paquete: 24 ?
Peso Neto (kg): 0,05 ?
Peso bruto (Kg): 0,05 ?

› Ver detalles del producto

Fecha de envío estimada: Su nota de referencia:
 Cant. Fecha ?
 24 25/10/2022

Fecha de envío solicitada:
 dd / mm / yyyy ?

Standard Lead Time: 28 días

Introduzca su nota de referencia en este campo

Información de la compra

Su nº de orden de compra: *

Su referencia:

Su referencia

Aquí puede introducir su referencia interna que figurará en la confirmación del pedido y en la factura.

Su nº de orden de compra

Introduzca un número de pedido que se pueda utilizar como referencia en su propio sistema

*Campo obligatorio

Introduzca alguna referencia adicional que será impresa en la confirmación, albarán y factura *

Campo opcional

Información para el departamento de Customer Service

Cualquier mensaje añadido a este campo bloqueará el pedido. Si requiere acciones por parte del departamento de Customer Service, escriba aquí su mensaje.

Información para el Servicio de Atención al Cliente:

Añada información relevante para Atención al Cliente, su pedido se bloqueará requiriendo una acción por parte de AC

Continuar con el pedido

Activar la Agrupación del material:

Puede activar y desactivar la agrupación de líneas de pedido en el área de «Mi cuenta» en «**Mis Ajustes**»:

Inicio / Mi cuenta

Mi cuenta

- Tiendas/clientes
- Perfil
- Libreta de direcciones
- Cestas guardadas
- Saved Lists
- Historial de pedidos
- Mis Ajustes
- My Stores
- Cerrar sesión

Mi cuenta

Stores/customers

- Tiendas/clientes

Libreta de direcciones

- Libreta de direcciones

Saved Lists

Perfil

- Cambiar contraseña
- Actualizar correo electrónico
- Actualizar datos personales

Cestas guardadas

- Cestas guardadas

Historial de pedidos

Inicio / Mi cuenta / Mis ajustes

Mis Ajustes

- Mi cuenta
- Tiendas/clientes
- Perfil
- Libreta de direcciones
- Historial de pedidos
- Cestas guardadas
- Mis Ajustes**
- My Stores
- Cerrar sesión

My Settings

Activar la agrupación

Esta función permite la agrupación manual de líneas de pedido, para su entrega en la misma fecha. Una línea de pedido confirmada para distintas fechas de entrega puede ser confirmada para una sola fecha si se asigna a un grupo de entrega.

DESACTIVAR

ACTIVAR

Número de Pedido

Esta función le permite seleccionar si prefiere ver el número de pedido Danfoss o su número de pedido en la opción "Historial de Pedidos" en la página inicial.

Nº de pedido Danfoss

Nº de pedido del cliente

Método de conteo en la cesta

Con esta función, puede elegir si ve el recuento de líneas del pedido o el recuento de artículos que se muestra en el icono de la cesta de la compra en el encabezado.

Recuento de líneas

Recuento de artículos

El paso 2 - la Finalización de Compra es el **resumen del pedido** donde puede revisar su compra:

Finalización de Compra – Paso 2



Finalizar compra

[Vaciara cesta](#)

1. Precio y disponibilidad

2. Resumen del pedido

3. Registro de Pedido

Precio y disponibilidad

Dirección de entrega:

N.º de cliente:

Preferencia de envío: Standard

Tipo de envío: Entrega parcial

Fecha de envío solicitada: 04/10/2022

▼ Desplegar

Código	Descripción	Cantidad	Fecha de envío estimada	Precio de venta	Descuento	Precio Neto unitario	Precio total
10 ▼ 084B7179	Cable para pantalla (2 m, 24 pcs)	24	24/10/2022	€		€	€
20 ▼ 065Z0433	HFE 3, 90.00 m³/h, Brida	2	07/10/2022	€		€	€

Peso neto Total (kg): 30,6 ?
Peso bruto Total (kg): 42,8 ?

Subtotal

€

Portes

€

IVA

€

Total

€

Información de la compra

Su n.º de orden de compra: * 123

Su referencia:

Información para el
Servicio de Atención al
Cliente:



Recuerde aceptar los términos y condiciones

☐ Acepto los [términos y condiciones](#)

[Volver a la entrega](#)

[Completar el pedido](#)

El último paso 3 es la **confirmación del pedido**:
Abajo puede ver una vez más los detalles de su pedido.

Confirmación del pedido – Paso 3



Finalizar compra

1. Precio y disponibilidad

2. Resumen del pedido

3. Registro de Pedido

Gracias por su pedido

[Imprimir pedido](#)

Su número de confirmación de pedido es **1605696883**

Su pedido ha sido registrado en nuestro sistema y está siendo procesado. En breve recibirá una confirmación de pedido más específica de nuestro sistema. Gracias de nuevo por realizar el pedido:

Precio y disponibilidad

Dirección de entrega: Product Store TEST customer (used for DYNATRACE tests)
TEST address
TEST, 0900
Dinamarca

N.º de cliente: 7328564
Product Store TEST customer (used for DYNATRACE tests)
TEST address
TEST, 0900
Dinamarca

Preferencia de envío: Standard

Tipo de envío: Entrega parcial

Fecha de envío solicitada: 04/10/2022

▼ Desplegar

Código	Descripción	Cantidad	Fecha de envío estimada	Precio de venta	Descuento	Precio Neto unitario	Precio total
10	▼ 084B7179 Cable para pantalla (2 m, 24 pcs)	24	25/10/2022	€		€	€
20	▼ 065Z0433 HFE 3, 90.00 m³/h, Brida	2	04/10/2022	€		€	€

Peso neto Total (kg): 30,6

Peso bruto Total (kg): 42,8

Subtotal

€

Total

€

Información de la compra

Su n.º de orden de compra: * 123

Información para el Servicio de Atención al Cliente:

Su referencia: 123

Puede imprimir el pedido en «Imprimir pedido» y seleccionar el tipo de impresión que desee.

El formato «PDF resumido» mostrará un archivo con las líneas del pedido y el «PDF detallado» incluirá información más completa de cada línea.

Imprimir pedido



Seleccione el tipo de impresión:

- ☐ PDF resumido
☐ PDF detallado

[Download](#)

[Cancel](#)

4. Cómo realizar un pedido

¿Sabe cómo realizar un pedido? Para ello tiene diferentes posibilidades.



4.1 Pedido desde el archivo

Puede realizar un pedido cargando directamente un archivo CSV. Solo tiene que hacer clic en «**Avanzado**» en la zona de pedido rápido de la Tienda Online.

Sus últimos pedidos

Nº de pedido del cliente [?]	Fecha del pedido	Precio total	Estado del pedido
> 123	27/09/2022		● Abierto

> Todos los pedidos

Pedido rápido

Añadir código directamente a la cesta

Código del producto	Cantidad
Código	Cant.
Código	Cant.

Añadir a la cesta

> Avanzado

Opciones de pedido avanzadas

Esta función le permite cargar un número de líneas de pedido directamente en su cesta desde una exportación de archivos de su propio sistema. Puede copiar/pegar (desde Excel) o cargar desde un archivo en formato de texto delimitado por tabulaciones o CSV. La carga requiere una columna/campo de cantidad y código. Además, también se puede incluir en la carga una nota de línea de pedido y la fecha solicitada. El orden de estos campos no es importante. Un ejemplo de un formato de línea de pedido sería: código, cantidad, fecha solicitada, nota de línea de pedido.

Subir archivo o copiar y pegar pedido

- ☒ Subir archivo
☐ Copiar/Pegar pedido como texto

Se puede cargar un archivo de texto de estilo CSV que utilice coma, punto y coma o tabulador como carácter de separación.

Seleccionar archivo

Examinar



4.2 Pedido copiando y pegando

Se puede realizar un pedido copiando y pegando, por ejemplo, desde archivos de texto, Excel, etc. Pegue los códigos del producto y la cantidad desada y pulse en «**Subir**».

Opciones de pedido avanzadas

Esta función le permite cargar un número de líneas de pedido directamente en su cesta desde una exportación de archivos de su propio sistema. Puede copiar/pegar (desde Excel) o cargar desde un archivo en formato de texto delimitado por tabulaciones o CSV. La carga requiere una columna/campo de cantidad y código. Además, también se puede incluir en la carga una nota de línea de pedido y la fecha solicitada. El orden de estos campos no es importante. Un ejemplo de un formato de línea de pedido sería: código, cantidad, fecha solicitada, nota de línea de pedido.

Subir archivo o copiar y pegar pedido

- ☐ Subir archivo
☒ Copiar/Pegar pedido como texto

Pegue las líneas de pedido en el cuadro de texto y añada a la cesta. Puede utilizar el tabulador, coma o punto y coma como separador en el cuadro / la línea.

013G6190, 2unidades, 26/03/2019, comentario 1
087N1197, Sunidades, 26/03/2019, comentario 2

Subir

El documento adjunto debe tener, como mínimo, 2 columnas.

El sistema le pedirá que indique en qué columna ha introducido los datos. Tras definirlo seleccione **Añadir a la cesta**. A continuación, continúe el pedido siguiendo el procedimiento estándar.

Asignación de columnas

Utilice los menús desplegables para seleccionar el tipo de contenido de cada columna. El número de código y la cantidad son obligatorios.

☐ Mis datos tienen encabezados

Guardar plantilla

<input checked="" type="checkbox"/>	Seleccionar	Seleccionar	Seleccionar	Seleccionar	Seleccionar
<input checked="" type="checkbox"/>	Posición	Seleccionar	Código de producto	Código Proveedor	Descripción
<input checked="" type="checkbox"/>	10	Cantidad	Descripción del producto	009L7021	GBC 10s Ball Valve M/30
<input checked="" type="checkbox"/>	20	Fecha de envío solicitada YYYY-MM-DD	Fecha de envío requerida AAAA/MM/DD	MTZ160-4VI	COMPRESSOR OSG-EQUAL M
<input checked="" type="checkbox"/>	30	Fecha de envío requerida AAAA-MM-DD	Fecha de envío solicitada MM/DD/YYYY	120 H0023	Compressor SH161A4A/C I/P06
Mostrando 3 de 6 líneas		Fecha de envío requerida MM-DD-AAAA	Fecha de envío requerida DD-MM-AAAA	100 20/06/2020	
Añadir a la cesta		Fecha de envío solicitada DD/MM/YYYY	Fecha de envío solicitada DD.MM.YYYY	> Mostrar todo	

Puede guardar esta selección de columnas y la próxima vez se aplicará automáticamente. Tenga en cuenta que solo hay una plantilla disponible, por lo que guardar nuevas selecciones reescribirá las anteriores.



4.3 Pedido desde la ventana de pedido rápido

Sus últimos pedidos

Nº de pedido del cliente ?	Fecha del pedido	Precio total	Estado del pedido
> 123	27/09/2022		● Abierto

> Todos los pedidos

Pedido rápido

Añadir código directamente a la cesta

Código del producto	Cantidad
018F8732	2
064Z8039	2
Código	Cant.

Añadir a la cesta

> Avanzado

Comprar variador AC ?

Código

FC-302P2K2T2E20H1BXXXXXXSXXXXXBXC

Añadir a la cesta

Reconfigurar

No válido para productos Vacon

> Historial de pedidos

Reutilice sus pedidos desde su Histórico de Pedidos para crear uno nuevo directamente en su cesta.

> Saved lists

Obtenga una descripción general de sus listas de producto guardadas, compártalas con un compañero o elimine las que están sin uso.

> Cestas guardadas

Obtenga una descripción general de sus cestas guardadas, elimínelas o expórtelas en formato CSV o Excel.

5. Cómo repetir pedidos de productos solicitados anteriormente

Busque en el historial el pedido que desea volver a realizar. Si desea repetir todo el pedido marque «**Volver a solicitar**» y si desea volver a hacer el pedido, pero solo de algunas posiciones, marque estas posiciones en la casilla de la parte izquierda. Para terminar, pulse en «**Volver a solicitar artículos seleccionados**».

Y continúe con el pedido según el procedimiento habitual.

Artículos del pedido

▼ Expand all

<div>Volver a <input type="checkbox"/> solicitar</div>	Grupo	Code no.	Description	Cantidad	Fecha de envío confirmada	Precio de venta	Descuento	Net price	Total price
<input type="checkbox"/>	10	1 ▼ 003N2182	Válvulas de accionamiento térmico para agua, AVTA 15	10	26/03/2019				
<input checked="" type="checkbox"/>	20	1 ▼ 003N2182	Válvulas de accionamiento térmico para agua, AVTA 15	10	26/03/2019				

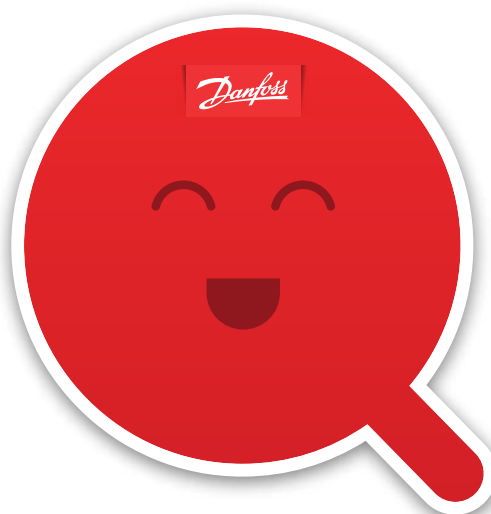
Volver a solicitar artículos seleccionados

Subtotal

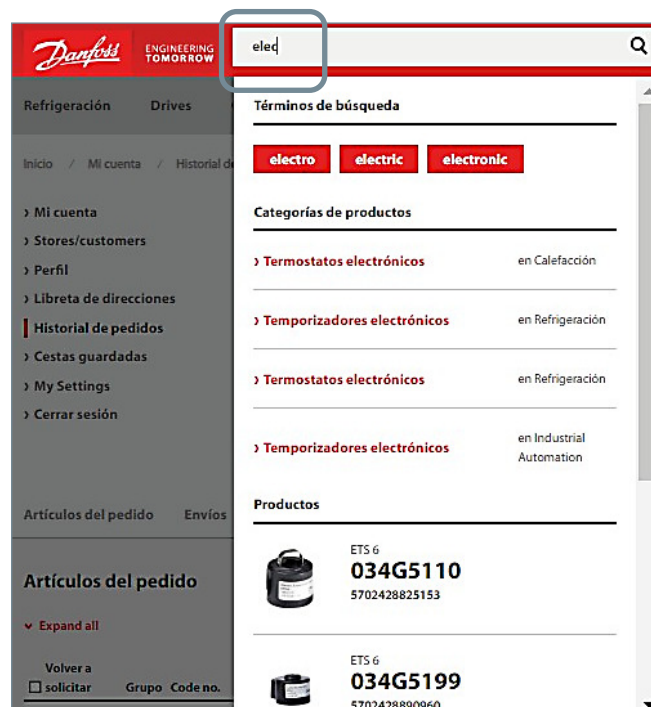
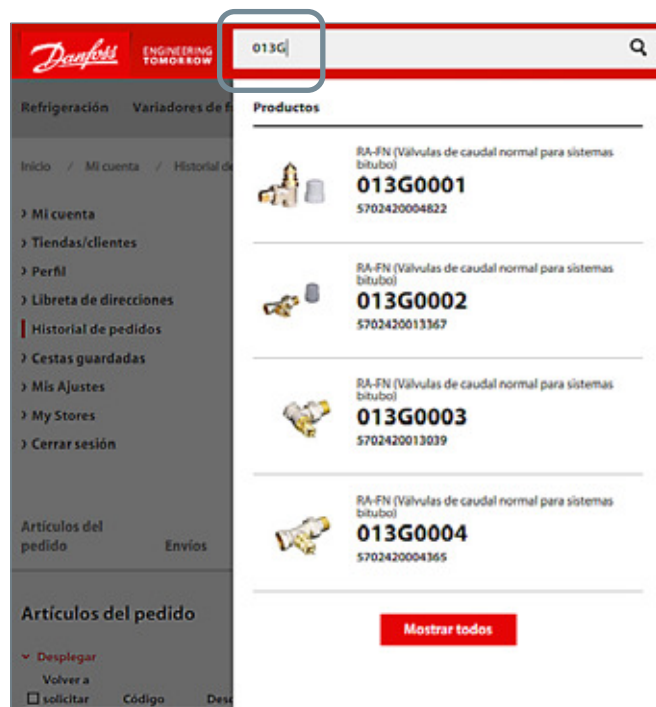
Total

6. Otras funciones

6.1 Búsqueda



Tanto la «**Búsqueda avanzada**» como el «**Filtrado en función de especificaciones**» agilizan y facilitan la selección de productos. Encontrará la opción de «**Función de búsqueda**» en la parte superior de la página web. Puede buscar por nombre, número de referencia y categoría de producto.



6.2 Filtrado



Para encontrar el producto adecuado a sus necesidades puede utilizar los filtros que aparecen en la parte izquierda de la pantalla.

Danfoss

ENGINEERING
TOMORROW

Q

Globe icon

User icon

Currency icon

Shopping cart icon

Climate Solutions - cooling Climate Solutions - heating Variadores de frecuencia Sensing Solutions Bombas de alta presión

Inicio / transmisores de presión

Filtros

Amortiguador de impulsos ^

No (696)

Sí (247)

Cable ^

19.7 (1)

47 (1)

79 (42)

118 (1)

196 (6)

+ Mostrar todo

Cantidad por formato de embalaje ^

1 (2)

6 (8)

8 (167)

9 (3)

10 (1)

+ Mostrar todo

Compensated temp. range [°C] [Max] ^

40 (75)

70 (37)

80 (560)

100 (160)

120 (6)

+ Mostrar todo

Cantidad por formato de embalaje ^

-40 (65)

-30 (75)

-20 (2)

Ha buscado:

Añadir 994 a Mi lista de productos ?

transmisores de presión

Se muestra(n) 994 producto(s)

Ordenar por: Relevancia ▼

Repuesto, Transmisor de presión G; SNV-ST, Kit Adaptador

> 148B3861

Tipo: Repuesto, Utilizado para el producto: Transmisor de presión G; SNV-ST, Designación de tipo: Kit Adaptador

Comprobación de disponibilidad ?

Tamaño del paquete 70 ?

Precio de venta

Cantidad 1

Añadir a la cesta

+ Añadir a la lista de comparación

Añadir a la lista ▼

Transmisor de presión, YSK, 0.00 bar - 20.00 bar

> 061H5052

Unidad de referencia de Presión: Manométrica (relativa), Conex. elect.: Molex, Tipo de conexión de Presión: UNF, Tamaño conexión Presión: 7/16-20, Clave de especificación: YSK-AC20I-362

Comprobación de disponibilidad ?

Tamaño del paquete 50 ?

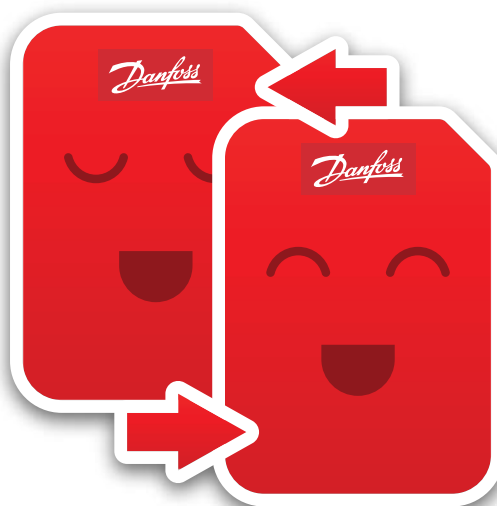
Cantidad 50

Añadir a la cesta

+ Añadir a la lista de comparación

Añadir a la lista ▼

6.3 Comparación



La función de «**Comparación**» es muy intuitiva y facilita la comparación de diferentes productos o diferentes versiones del mismo producto. Cuando haya encontrado los productos que quiere comparar, sólo tiene que añadirlos a la lista de comparación.

Inicio / Climate Solutions - heating / Cabezales termostáticos de radiador / Sensores de radiador / Sensor de ambiente mTRV / 013G6040 [Exportar página](#)

RAS-C2 Sensores, RAS-C2 6040, Líquido, Tipo de sensor: Sensor incorporado, 8 °C - 28 °C, RA

013G6040

Conexión gris, función de cierre positivo.

[Comprobación de disponibilidad](#) ?

Tamaño del paquete 30 ?

Precio de venta

Cantidad 1

[Añadir a la cesta](#)

[+ Añadir a la lista de comparación](#)

[Añadir a la lista](#)

Aparecerán todas las características del producto seleccionado. Puede ocultar aquellas que sean redundantes y visualizar únicamente las diferencias que se mostrarán en negrita haga clic en «Mostrar solo diferencias». Las características compartidas se presentan en color gris. Si necesita ver todas las características del producto, haga clic en

«**Mostrar todo**». Puede también eliminar productos de este listado marcándolos con una X. En la parte superior de la página encontrará, además, información sobre los productos que ya han sido añadidos a la lista de comparación.

«**Exportar página**». Esta lista de comparación se podrá descargar en diferentes formatos utilizando esta herramienta situada en la esquina superior izquierda de la página.

Comparación (3)

> Mostrar todo

> Exportar página

Añadir 3 a Mi lista de productos ▼

RAS-C Sensores, RAS-C 5016, Líquido, Tipo de sensor: Sensor incorporado, 8 °C - 28 °C, RA

> **013G5016**

Este producto no está disponible en este sistema. Por favor entre en contacto con su Centro de Atención al Cliente local.

Añadir a la lista ▼



No disponible

RAS-C2 Sensores, RAS-C2 6040, Líquido, Tipo de sensor: Sensor incorporado, 8 °C - 28 °C, RA

> **013G6040**

Añadir a la lista ▼



Cantidad 1

Añadir a la cesta

RA 2000 Sensores, RA 2990, Gas, Tipo de sensor: Sensor incorporado, 5 °C - 26 °C, RA

> **013G2990**

Añadir a la lista ▼



Cantidad 1

Añadir a la cesta

> Eliminar todos

Peso bruto	0.15 kg	0.15 kg	0.16 kg
Peso neto	0.14 kg	0.13 kg	0.15 kg
EAN	5702420112268	5702420051000	5702420048116
Descripción	Conexión en blanco, función de limitación de temperatura, clic.	Conexión gris, función de cierre positivo.	Protección antihielo, limitación y bloqueo del punto de referencia de temperatura
Diseño del sensor	RAS-C	RAS-C2	RA 2000
Función de cierre	No	Sí	No
Limitación de temperatura	Sí	No	Sí
Medios del sensor	Líquido	Líquido	Gas
Temperatura de ajuste del sensor [°C] [Max]	28 °C	28 °C	26 °C
Temperatura de ajuste del sensor [°C] [Min]	8 °C	8 °C	5 °C
Tipo	RAS-C Sensores	RAS-C2 Sensores	RA 2000 Sensores
Tipo de conexión al sensor	Enganche	Tuerca de plástico	RA-click
UNSPSC CODE			40101801
Versión del sensor	RAS-C 5016	RAS-C2 6040	RA 2990

6.4 Información adicional sobre productos




Otra información importante relativa a los productos Danfoss tal como documentación, especificaciones, imágenes, piezas de recambio y accesorios, se encuentra también a su disposición en esta página. Puede encontrarla en el área de **«Producto»** y acceder fácilmente a ella en el menú rápido.

Puede descargarse esta información en diferentes formatos utilizando **«Exportar página»**, situado en la esquina superior derecha.

Inicio / Sensing Solutions / Válvulas / Válvulas solenoides, Fluid Controls / 032U6535

[Exportar página](#)



Válvula solenoide, EV220B, Función: NC, NPT, 1 1/4, EPDM

032U6535

Homologación: LISTADO POR C UL US; CE; DNVGL-CG-0339; GL; ; , Material del cuerpo: Latón, Funcionamiento: Servoaccionada (diafragma), Número de vías: 2/2

Dónde comprar

+ Añadir a la lista de comparación

+Añadir a mi lista de productos

Detalles del producto

Documentos

Certificados

Imágenes

Accesorios

Repuestos

Detalles del producto

Peso bruto	2.34 kg	EAN	5702423031528
Peso neto	1.99 kg		
Accesorios de productos	Accesorios de válvulas solenoides	Presión de prueba máx. [psig]	290 psig
Actuador	B	Presión de trabajo máx. [bar]	12.4 bar
Actuador [mm]	13.5 mm	Presión de trabajo máx. [psig]	180 psig
Aplicación	Abierto	Presión diferencial [bar] [Max]	9.791 bar
Cantidad por formato de embalaje	1 Uds.	Presión diferencial [bar] [min.]	0.3 bar
Clave de especificación	EV220B 32B N 114E NC000	Presión diferencial [psi] [máx.]	142 psi
Comentarios sobre tolerancia del medio	Medios neutros Vapor máx. 4 bar Temperatura: dependiente de la bobina	Presión diferencial [psi] [min.]	4.351 psi
		Rango de temperatura del medio [°C] [Max]	120 °C

6.5 Guardar cesta



Si por cualquier circunstancia no puede finalizar su pedido o si habitualmente compra los mismos productos puede guardar una cesta tipo (dándole un nombre) y utilizarla más tarde. El sistema le pedirá el nombre asignado a esta cesta para acceder a la información de la misma.



En la sección «Mi cuenta» encontrará todas las cestas guardadas. Puede, también, realizar una búsqueda para acceder a ellas.





- › Mi cuenta
- › Tiendas/clientes
- › Perfil
- › Libreta de direcciones
- Cestas guardadas**
- › Saved lists
- › Historial de pedidos
- › Mis Ajustes
- › My Stores
- › Cerrar sesión

Cestas guardadas

Buscar

[› Eliminar](#)

Nombre	Usuario	Fecha de creación			
› Cesta1		28/09/2022 1:56 PM GMT	› Añadir	› Exportar cesta	 

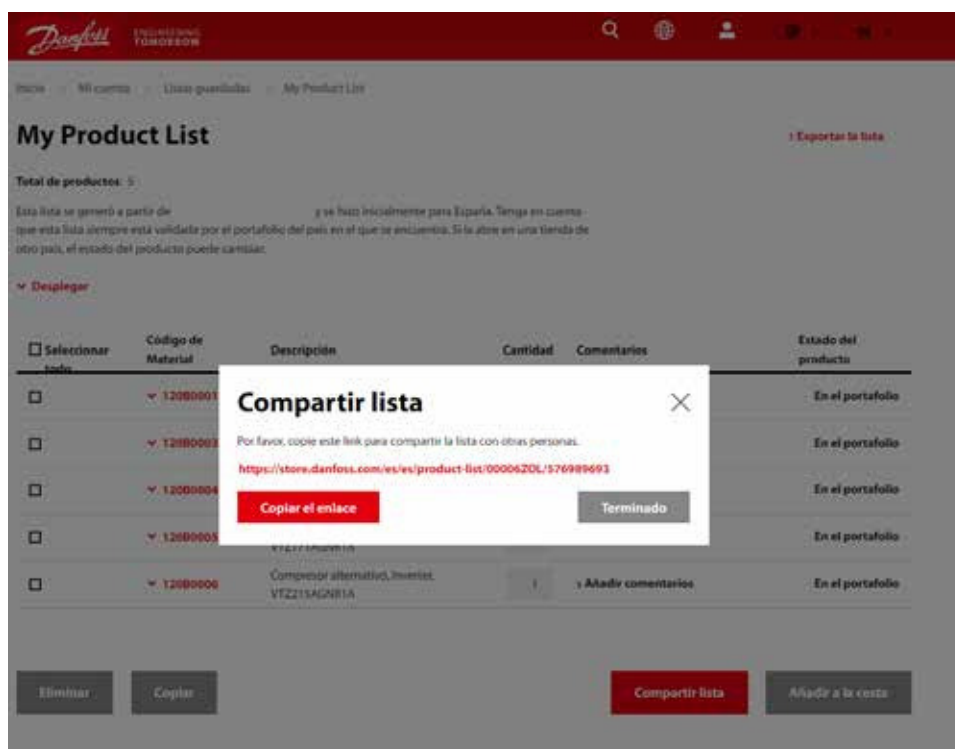
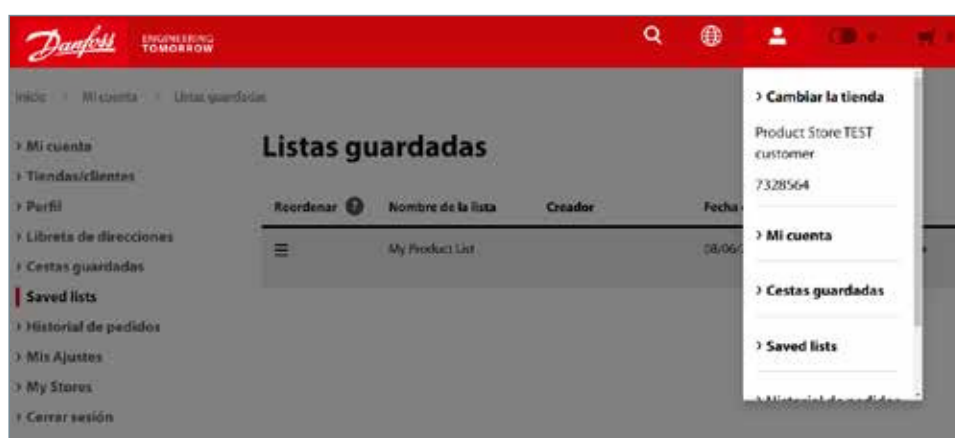
6.6 My product list



En el catálogo un usuario puede buscar productos específicos (o una lista de productos) y añadirlos a My Product List para guardarlos, o bien compartir en un archivo Microsoft Excel, o archivo CSV.

Se puede acceder a su lista a través del área de Mi Cuenta en la sección de Listas Guardadas de la sección "Listas guardadas".

Para compartir la lista con un Distribuidor de Danfoss, o con algún compañero que tenga rol de compras en Product Store, el usuario puede hacer clic en el botón de la parte inferior de la pantalla y podrá copiar la dirección URL haciendo clic en el botón.



7. Historial de pedidos

Puede encontrar su historial de pedidos en la página de inicio al acceder a su cuenta. Aquí puede comprobar el estado de sus pedidos más recientes. Si necesita información de pedidos más antiguos sólo tiene que pulsar en «**Todos los pedidos**» o ir a su cuenta y elegir «**Historial de Pedidos**». Dentro de «Historial de Pedidos» puede también realizar una búsqueda en función de diferentes criterios.

Sus últimos pedidos

Nº de pedido del cliente ?	Fecha del pedido	Precio total	Estado del pedido
> 123	27/09/2022		● Abierto

> Todos los pedidos

Pedido rápido

Añadir código directamente a la cesta

Código del producto	Cantidad
Código	Cant.
Código	Cant.

Añadir a la cesta

> Avanzado

Inicio / Mi cuenta / Historial de pedidos

> Mi cuenta

> Perfil

> Libreta de direcciones

> Cestas guardadas

> Historial de pedidos

> Mis Ajustes

> My Stores

> Cerrar sesión

Historial de pedidos

> Exportar

Buscar

Nº de pedido Danfoss

Nº de pedido del cliente

Introducido por usuario

Código

Número de albarán

Número de factura

Desde

Hasta

Estado

Buscar

> Eliminar filtros

Encontrará sus pedidos y el estado en el que se encuentran en ese momento:

Abierto: El pedido está registrado en el sistema Danfoss.

En proceso: el almacén ha tramitado y empaquetado el material.

Entregado: El transportista ha recogido el pedido y se ha generado el documento de facturación.

Cancelado: No se ha podido procesar el pedido completo o una parte de este.

Nº de pedido Danfoss ?	Nº de pedido del cliente	Fecha del pedido	Precio total	Estado del pedido
> 1603674276	123	07/09/2020	€	● Abierto
> 1603671597	AUT_Ref35740	17/08/2020	€	● Entregado
> 1603669784	3.1	22/07/2020	€	● En proceso

Puede descargarse el historial de pedidos en diferentes formatos en «Exportar».

Exportar

Selecione el formato para exportar:

☐ CSV, separado por punto y coma, UTF-8 Unicode

☐ TXT, separado por tabulador, UTF-8 Unicode

☒ XLSX, Microsoft Excel

☒ Incluir líneas de pedido en la exportación

Descargar › Cancelar

01/01/202201/06/2022

Estado▼

Buscar › Eliminar filtros

Exportar

Selecione el formato para exportar:

☐ CSV, separado por punto y coma, UTF-8 Unicode

☐ TXT, separado por tabulador, UTF-8 Unicode

☒ XLSX, Microsoft Excel

☐ Incluir líneas de pedido en la exportación

Puede incluir líneas de pedido solo para exportación en un período inferior a 6 meses.

Descargar › Cancelar

8. Seguimiento

La posibilidad de efectuar el seguimiento de sus pedidos le da la opción de comprobar en todo momento el estado de los mismos. En «**Historial de Pedidos**» elija el pedido que le interesa. Para hacer este seguimiento el pedido debe aparecer como «**Entregado**». Una vez abierto el pedido haga clic en «**Envíos**». En la parte inferior de la pantalla podrá ver la información correspondiente a este envío así como podrá descargarse el albarán y factura en pdf. Para seguimiento del pedido haga clic en «**Identificador de seguimiento**» y le llevará directamente a la página de la empresa de transporte.

Danfoss ENGINEERING TOMORROW

Climate Solutions - cooling Climate Solutions - heating Variadores de frecuencia Sensing Solutions Bombas de alta presión

Inicio / Mi cuenta / Historial de pedidos / Pedido 1603781855

Detalles del pedido [Imprimir pedido](#)

- Mi cuenta
- Tiendas/clientes
- Perfil
- Libreta de direcciones
- Cestas guardadas
- Saved lists
- Historial de pedidos**
- Mis Ajustes
- My Stores
- Cerrar sesión

Nº de pedido Danfoss: 1603781855

Realizado por:

Realizado el: 12/08/2020 2:49 p. m. UTC+02:00

Nº de pedido del cliente: 4000319016

Estado: Entregado

[Mostrar más](#)

Artículos del pedido **Envíos**

Desplegar

Código	Descripción	Cantidad	Su nota de referencia
20 060G1036	Transmisor de presión, AKS 32R, -1.00 bar - 12.00 bar, -14.50 psi - 174.05 psi 402163	20	

Dirección de envío:

Fecha de envío: 28/08/2020

Empresa de transporte: DACHSER (Parcel)

Identificador de seguimiento: [2000971876](#)




Número de factura: [PDF](#)

Número de albarán: [PDF](#)

Estado: Cerrado

Envíos

▼ Desplegar

Código	Descripción	Cantidad	Su nota de referencia
10 ▼ 134U3007	FC-280PK55T4E20H2BXCXXXSXXXXAX	5	
Dirección de envío:			
Fecha de envío:		21/07/2020	
Empresa de transporte:		TNT	
Identificador de seguimiento:		› GE816432677DK 	
Número de factura:		›  PDF	
Número de albarán:		›  PDF	
Estado:		Cerrado	

9. Cómo consultar la disponibilidad

La disponibilidad de un material Danfoss se puede mirar directamente en la página del modelo pulsando sobre **Comprobación de disponibilidad**, y también podrá ver el plazo estándar de aquellos materiales que lo tengan establecido.

Control de válvula electrónica, EKE 400
080G5004

Control de válvula electrónica, Área de aplicación: Evaporadores inundados, Función: Refrigeración, desescarche por gas caliente, Tipo de comunicación: MODBUS; RS485, Características del producto: Zumbador; Reloj Tiempo Real

Comprobación de disponibilidad

Cantidad disponible	Fecha prevista
1	19/04/2022

País de Origen: Rumanía
Partida Arancelaria: 85371010
Standard Lead Time: 28 días

Tamaño del paquete 12

Si desea comprobar la disponibilidad de varios productos Danfoss a la vez, añada los códigos a la cesta, la fecha aparecerá en la columna «**Fecha de envío estimada**».

Cesta

1. Precio y disponibilidad 2. Resumen del pedido 3. Registro de Pedido

Precio y disponibilidad

Dirección de entrega: Product Store TEST customer (used f...
TEST address
TEST, 0900
Dinamarca

N.º de cliente: 7328564
Product Store TEST customer (used for DYNATRACE tests)
TEST address
TEST, 0900
Dinamarca

Preferencia de envío: Standard

Tipo de envío: Entrega parcial

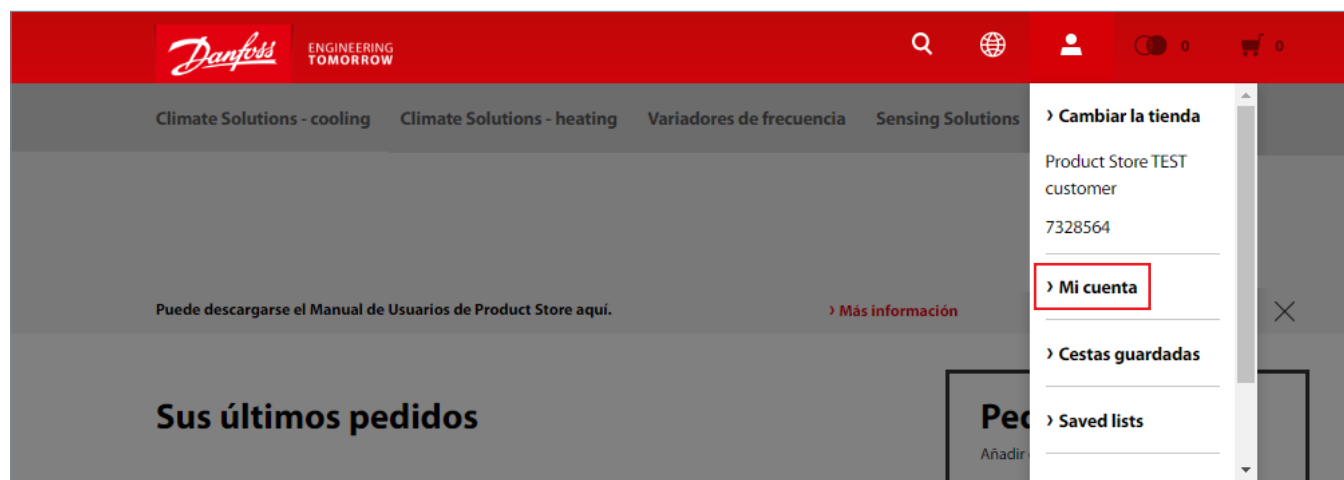
Fecha de envío solicitada: 04 / 10 / 2022

Grupo	Código	Descripción	Cantidad	Fecha de envío estimada	Precio de venta	Descuento	Precio Neto unitario	Precio total
10	084B7179	Cable para pantalla (2 m, 24 pcs)	24	25/10/2022	€		€	€ X
20	065Z0433	HFE 3, 90.00 m³/h, Brida	2	07/10/2022	€		€	€ X

La fecha que sale en la columna «Fecha de envío estimada» es la fecha estimada de salida del material de nuestras instalaciones, a esta fecha hay que añadirle 4/5 días de tránsito hasta sus almacenes.

10. Opciones y ajustes de Mi Cuenta

En la parte superior de la pantalla encontrará un icono a través del cual podrá acceder a su cuenta. Aquí verá distintos apartados:



Tiendas/clientes: podrá consultar su número de cliente en Danfoss.

Perfil: cambiar contraseña, actualizar correo electrónico y actualizar datos personales.

Libreta de direcciones: con todas las direcciones asociadas a su empresa. Si necesita cambiar alguna de ellas o añadir una nueva, por favor contacte con el Servicio de Atención al Cliente.

Cestas guardadas

Saved Lists

Historial de pedidos

Mis ajustes: activar la agrupación, número de Pedido y método de Conteo en la cesta.



Tienda Online – Guía de clientes para Drives



store.danfoss.es



11. Productos Drives en el catálogo general

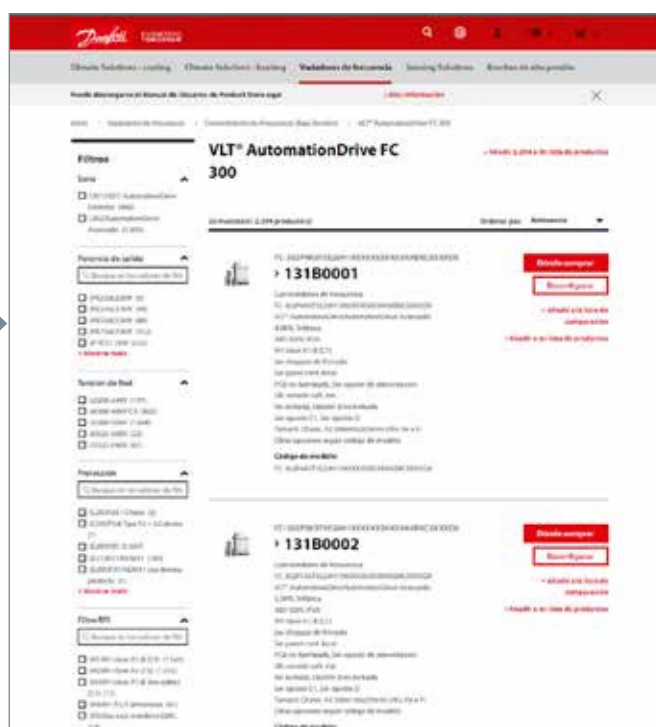
Búsqueda y filtrado



A través del menú es posible navegar por el catálogo, encontrar productos existentes o usar el Configurador de Variadores de Frecuencia para configurar nuevos productos. El funcionamiento del Configurador se explicará en detalle en el apartado Configurador de Variadores de Frecuencia.



Para buscar productos existentes, utilice las categorías y navegue por las páginas de visualización de listas de productos:



Además del filtrado puede también **reconfigurar** un variador existente.

32

Para solicitar un variador que actualmente no se encuentre habilitado en España, si es usuario registrado debe de hacer clic en «Reconfigurar» y continuar con los pasos del proceso de configuración.

Si no es usuario de Danfoss podrá reconfigurar y una vez revisada la configuración, exportar la información para compartirla con su distribuidor de confianza.

Inicio / 131B0008

Exportar página



FC-302P2K2T2E20H1BXXXXXXSXXXXAXBXXXXDX

131B0008

No disponible

Reconfigurar

+ Añadir a la lista de comparación

+ Añadir a mi lista de productos

Por favor, haga clic en reconfigurar para confirmar la configuración y solicitar el producto

Convertidores de Frecuencia
FC-302P2K2T2E20H1BXXXXXXSXXXXAXBXXXXDX
VLT® AutomationDriveAutomationDrive Avanzado
2,2kW, Trifásica
200-240V, IP20
RFI clase A1/B (C1)
Chopper de frenado
Sin panel cont. local
PCB no barnizada, Sin opción de alimentación
Últ. versión soft. est.
No incluida, Opción B no incluida
Sin opción C1, Sin opción D
Tamaño Chasis: A2 268x90x205mm (Al x An x F)
Otras opciones según código de modelo

Código de modelo: FC-302P2K2T2E20H1BXXXXXXSXXXXAXBXXXXDX

El VLT® AutomationDrive representa un concepto de convertidor único que controla toda la gama de operaciones, desde aplicaciones normales a servo, e...

Leer más

Consulte Datos de Eficiencia

Inicio / Configuradores de convertidores de frecuencia / VLT® AutomationDrive FC 300 - Descripción

Exportar página

Revisar configuración

VLT® AutomationDrive FC 300

Seleccione sus selecciones base para su nuevo producto

1. Configurar producto

2. Revisar configuración

3. Extras



300_SER

Convertidores de Frecuencia
FC-302P2K2T2E20H1BXXXXXXSXXXXAXBXXXXDX
VLT® AutomationDriveAutomationDrive Avanzado
2,2kW, Trifásica
200-240V, IP20
RFI clase A1/B (C1)
Chopper de frenado
Sin panel cont. local
PCB no barnizada, Sin opción de alimentación
Últ. versión soft. est.
No incluida, Opción B no incluida
Sin opción C1, Sin opción D
Tamaño Chasis: A2 268x90x205mm (Al x An x F)
Otras opciones según código de modelo

Código de modelo: FC-302P2K2T2E20H1BXXXXXXSXXXXAXBXXXXDX

El VLT® AutomationDrive representa un concepto de convertidor único que controla toda la gama de operaciones, desde aplicaciones normales a servo, en cualquier má...

Leer más

Consulte Datos de Eficiencia

Extras

VLT® AutomationDrive FC 300

Seleccione sus selecciones base para su nuevo producto

1. Configurar producto

2. Revisar configuración

3. Extras



300_SER

Convertidores de Frecuencia

FC-302P2K2T2E20H1BXXXXXSXXXXAXBXXXXDX

VLT® AutomationDriveAutomationDrive Avanzado

2,2kW, Trifásica

200-240V, IP20

RFI clase A1/B (C1)

Chopper de frenado

Sin panel cont. local

PCB no barnizada, Sin opción de alimentación

Últ. versión soft. est.

No incluida, Opción B no incluida

Sin opción C1, Sin opción D

Tamaño Chasis: A2 268x90x205mm (Al x An x F)

Otras opciones según código de modelo

Código de modelo: FC-302P2K2T2E20H1BXXXXXSXXXXAXBXXXXDX

El VLT® AutomationDrive representa un concepto de convertidor único que controla toda la gama de operaciones, desde aplicaciones normales a servo, en cualquier má...

▼ [Leer más](#)

› [Consulte Datos de Eficiencia](#)


[Inicia sesión para realizar el pedido](#)





[Dónde comprar](#)

› [Atrás](#)

12. Productos Drives en el catálogo para usuarios registrados

Para usuarios registrados, el catálogo también mostrará el precio de lista y/o precio final en función del role de acceso del usuario:

 **ENGINEERING
TOMORROW**



[Inicio](#) / [Variadores de frecuencia](#) / [Convertidores de Frecuencia \(Baja Tensión\)](#) / [VLT® AutomationDrive FC 300](#)

Filtros

Serie

☐ (301)(301) AutomationDrive Estándar (484)
☐ (302)AutomationDrive Avanzado (1.788)

Potencia de salida

☐ (PK25)0,25kW (5)
☐ (PK37)0,37kW (95)
☐ (PK55)0,55kW (85)
☐ (PK75)0,75kW (141)
☐ (P1K1)1,1kW (119)
[+ Mostrar todo](#)

Tensión de Red

☐ (2)200-240V (188)
☐ (4)380-480V CA (418)
☐ (5)380-500V (1.580)
☐ (6)525-600V (22)
☐ (7)525-690V (59)

Protección


VLT® AutomationDrive FC 300

[Añadir 2.272 a Mi lista de productos](#)

?

Se muestra(n) 2.272 producto(s)

Ordenar por: Relevancia



FC-302P4K0T5E20H1XXXXXXXXXXXXXAXBXXXXDX
> 131B0001

Convertidores de Frecuencia
FC-302P4K0T5E20H1XXXXXXXXXXXXXAXBXXXXDX
VLT® AutomationDriveAutomationDrive Avanzado
4,0kW, Trifásica
380-500V, IP20
RFI clase A1/B (C1)
Sin chopper de frenado
Sin panel cont. local
PCB no barnizada, Sin opción de alimentación
No incluida, Opción B no incluida
Sin opción C0, Sin opción C1
Sin opción de software, Sin opción D
Tamaño Chasis: A2 268x90x205mm (Al x An x F)
Otras opciones según código de modelo

Código de modelo:
FC-302P4K0T5E20H1XXXXXXXXXXXXXAXBXXXXDX

Comprobación de disponibilidad

?

Precio Neto unitario
€

Precio de venta
€

Cantidad

Añadir a la cesta

Reconfigurar

+ Añadir a la lista de comparación

Añadir a la lista

Classified as Business

Tienda Online - Manual de usuarios

35

13. Configurador Drives

Puede acceder al Configurador de Variadores de Frecuencia desde el menú superior:



A continuación, podrá ver las familias de productos disponibles para configurar y elegir la que más se ajuste a sus necesidades, pulsando el botón «Iniciar configuración».

Se abrirá entonces la página del configurador donde podrá utilizar el panel de configuración introduciendo el código de producto (ver 'Panel de configuración') o iniciar una configuración en 3 pasos (ver 'Proceso de configuración').



13.1 Panel de configuración

El usuario puede introducir la descripción de código y aplicar la selección. Automáticamente el código será descifrado y se rellenarán automáticamente los campos correspondientes del configurador.

Esta función solo estará disponible si el cliente inicia una nueva configuración de producto, es decir, no una reconfiguración de otro modelo o producto ya configurado.

Panel de configuración →

Configurar producto

VLT® AQUA Drive FC 202

Reutilizar código (opcional)

FC-202PK75T4E55H2XGXXXXXXXAXBXCXXXXDX **Aplicar**

Seleccione sus selecciones base para su nuevo producto

General

* Obligatorio

Grupo de Producto *

(FC-) VLT® AQUA Drive FC 200

Serie *

(202) Versión Avanzada

Potencia de salida *

Seleccione

Fase *

☐ (T) Trifásica

☐ (S) 1x

Tensión de Red *

☐ (2) 200-240V

☐ (4) 380-480V CA

☐ (6) 525-600V

Revisar configuración

En el caso de que el código no sea identificado, al usuario le saldrá el siguiente mensaje "La descripción del código no es válida". La descripción del código introducida en el campo de entrada se mantendrá tras aparecer el mensaje.

13.2 Proceso de configuración – 3 Pasos

Para configurar un variador usted mismo, sólo tiene que seleccionar los campos marcados con un * (campos obligatorios) y desplazarse hacia abajo por la página rellenando todos los campos necesarios:

Configurar producto

VLT® AQUA Drive FC 202

Reutilizar código (opcional)

Introduzca descripción de código

Seleccione sus selecciones base para su nuevo producto

General

* Obligatorio

Grupo de Producto *

(FC-) VLT® AQUA Drive FC 200

Serie *

(202) Versión Avanzada

Potencia de salida *

Seleccione

Fase *

☐ (T) Trifásica

☐ (S) 1x

Tensión de Red *

☐ (2) 200-240V


☐ (4) 380-480V CA






☐ (6) 525-600V

Revisar configuración

Cuando todos los campos estén completados, utilice el botón «Revisar configuración» para seguir con el proceso.

En el segundo paso podrá revisar la configuración e incluso «Reconfigurar» para hacer algunas modificaciones. También podrá «Añadir a la cesta y continuar». Como podrá ver en la imagen de abajo, su precio también se muestra en este paso.

ENGINEERING
TOMORROW

00


[Inicio](#) / [Variadores de frecuencia](#) / [Configuradores de convertidores de frecuencia](#) / [VLT® Configurators](#) / [Exportar página](#)

[VLT® AQUA Drive FC 202 - Descripción](#)

Revisar configuración

VLT® AQUA Drive FC 202

Seleccione sus selecciones base para su nuevo producto




200_SER


Convertidores de Frecuencia
FC-202PK75T4E55H2XGXXXXXXXAXBXXXXDX
VLT® AQUA Drive FC 200Versión Avanzada
0,75kW, Trifásica
380-480V CA, IP55/NEMA12
RFI clase A2 (C3)
Sin chopper de frenado
Panel cont. local gráf.
PCB no barnizada, Sin opción de alimentación
Últ. versión soft. est.
No incluida, Opción B no incluida
Sin opción C1, Sin opción D
Tamaño Chasis: A5
Otras opciones según código de modelo

Código de modelo: FC-202PK75T4E55H2XGXXXXXXXAXBXXXXDX

El VLT® AQUA Drive de Danfoss es un convertidor diseñado para aplicaciones de agua y de aguas residuales. Con una amplia variedad de funciones de serie y opcionales...

[▼ Leer más](#)

[Consulte Datos de Eficiencia](#) 

[▼ Comprobación de disponibilidad](#) 

Precio Neto unitario


Precio de venta





[Reconfigurar](#)

[Añadir a la cesta para continuar](#)

Una vez haya terminado puede continuar navegando por el catálogo, configurar otro variador o continuar con el proceso de compra.

Si está de acuerdo con su configuración, añada el variador a la cesta y continúe con el paso 3. En el paso 3 tendrá acceso a la documentación, imágenes, repuestos, accesorios, etc.

ENGINEERING
TOMORROW


1

Inicio / Configuradores de convertidores de frecuencia / VLT® AQUA Drive FC 202 - Extras Exportar página

Extras

VLT® AQUA Drive FC 202

Seleccione sus selecciones base para su nuevo producto




200_SER

Convertidores de Frecuencia
FC-202PK75T4E55H2XGXXXXXXXAXBXXXXDX
VLT® AQUA Drive FC 200Versión Avanzada
0,75kW, Trifásica
380-480V CA, IP55/NEMA12
RFI clase A2 (C3)
Sin chopper de frenado
Panel cont. local gráf.
PCB no barnizada, Sin opción de alimentación
Últ. versión soft. est.
No incluida, Opción B no incluida
Sin opción C1, Sin opción D
Tamaño Chasis: A5
Otras opciones según código de modelo

Código de modelo: FC-202PK75T4E55H2XGXXXXXXXAXBXXXXDX

El VLT® AQUA Drive de Danfoss es un convertidor diseñado para aplicaciones de agua y de aguas residuales. Con una amplia variedad de funciones de serie y opcionales...

▼ Leer más

Consulte Datos de Eficiencia 

▼ Comprobación de disponibilidad

?

Documentos

Certificates

Imágenes

Accesorios

Repuestos

Servicios

Software

Precio Neto unitario

Precio de venta

Atrás

Finalizar la compra

Una vez haya terminado puede continuar navegando por el catálogo, configurar otro variador o continuar con el proceso de compra.

Classified as Business

Tienda Online - Manual de usuarios


40






14. Productos Drives en la cesta de la compra

La cesta de la compra funciona igual que con el resto de productos. Sólo hay dos particularidades para los variadores:



1. La selección de idioma de los manuales es obligatorio y se tiene que seleccionar dentro de la cesta, mire la imagen de abajo:

 **ENGINEERING
TOMORROW**

 0  1

Se recomienda confirmar todos los cambios antes de actualizar la cesta.

Actualizar la cesta.

Cesta

[Vaciara cesta](#) [Exportar cesta](#) [Guardar cesta](#)

1. Precio y disponibilidad

2. Resumen del pedido

3. Registro de Pedido

Precio y disponibilidad

Dirección de entrega: **Product Store TEST customer (used f...**
TEST address
TEST, 0900
Dinamarca

N.º de cliente: 7328564
Product Store TEST customer (used for DYNATRACE tests)
TEST address
TEST, 0900
Dinamarca

Preferencia de envío: Standard

Tipo de envío: Entrega parcial
Fecha de envío solicitada: 04 / 10 / 2022

[Agrupar todo](#)

Grupo	Código	Descripción	Cantidad	Fecha de envío estimada	Precio de venta	Descuento	Precio Neto unitario	Precio total					
10	200_SER	FC-202PK75T4E55H2XGXXX XSXXXXAXBXXXXDX EAN: 5702427378698 Código de modelo: FC-202PK75T4E55H2XGXXXXSXXXXAXBXXXXDX País de Origen: Dinamarca Partida Arancelaria: 85044090 Peso Neto (kg): 11,73 Peso bruto (Kg): 12,38 Ver detalles del producto Fecha de envío estimada: <table><thead><tr><th>Cant.</th><th>Fecha</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>04/01/2023</td></tr></tbody></table> Fecha de envío solicitada: dd / mm / yyyy Standard Lead Time: 5 días	Cant.	Fecha	1	04/01/2023	1	04/01/2023					
Cant.	Fecha												
1	04/01/2023												

Su nota de referencia:

Unidad Retrofit/Exchange: No
Manual del usuario: Español

2. En En los casos de sustituciones de equipos, ya sea unidad Retrofit o Exchange, es importante indicarlo. Para partners de servicio seleccionarlo por código. Si no, debe indicarlo en el apartado de Información para el Servicio de Atención al Cliente.

Agrupar todo

Grupo	Código	Descripción	Cantidad	Fecha de envío estimada	Precio de venta	Descuento	Precio Neto unitario	Precio total
10	200_SER	FC-202PK75T4E55H2XGXXX XSXXXXAXBXCXXXXDX	1	04/01/2023	€		€	€

EAN: 5702427378698

Código de modelo: FC-202PK75T4E55H2XGXXXSXSSXXAXBXCXXXXDX

País de Origen: Dinamarca

Partida Arancelaria: 85044090

Peso Neto (kg): 11,73

Peso bruto (Kg): 12,38

Ver detalles del producto

Fecha de envío estimada:

Cant.	Fecha
1	04/01/2023

Fecha de envío solicitada:

dd / mm / yyyy

Standard Lead Time:

5 días

Su nota de referencia:

Unidad Retrofit/Exchange:

No

Manual del usuario:

No

Unidad Retrofit

Unidad Exchange

Peso neto Total (kg): 11,73

Peso bruto Total (kg): 12,38

Subtotal

€

Recargo

€

IVA

€

Total

€

Pedido rápido

Añadir código directamente a la cesta

Código

Cant.

Añadir a la cesta

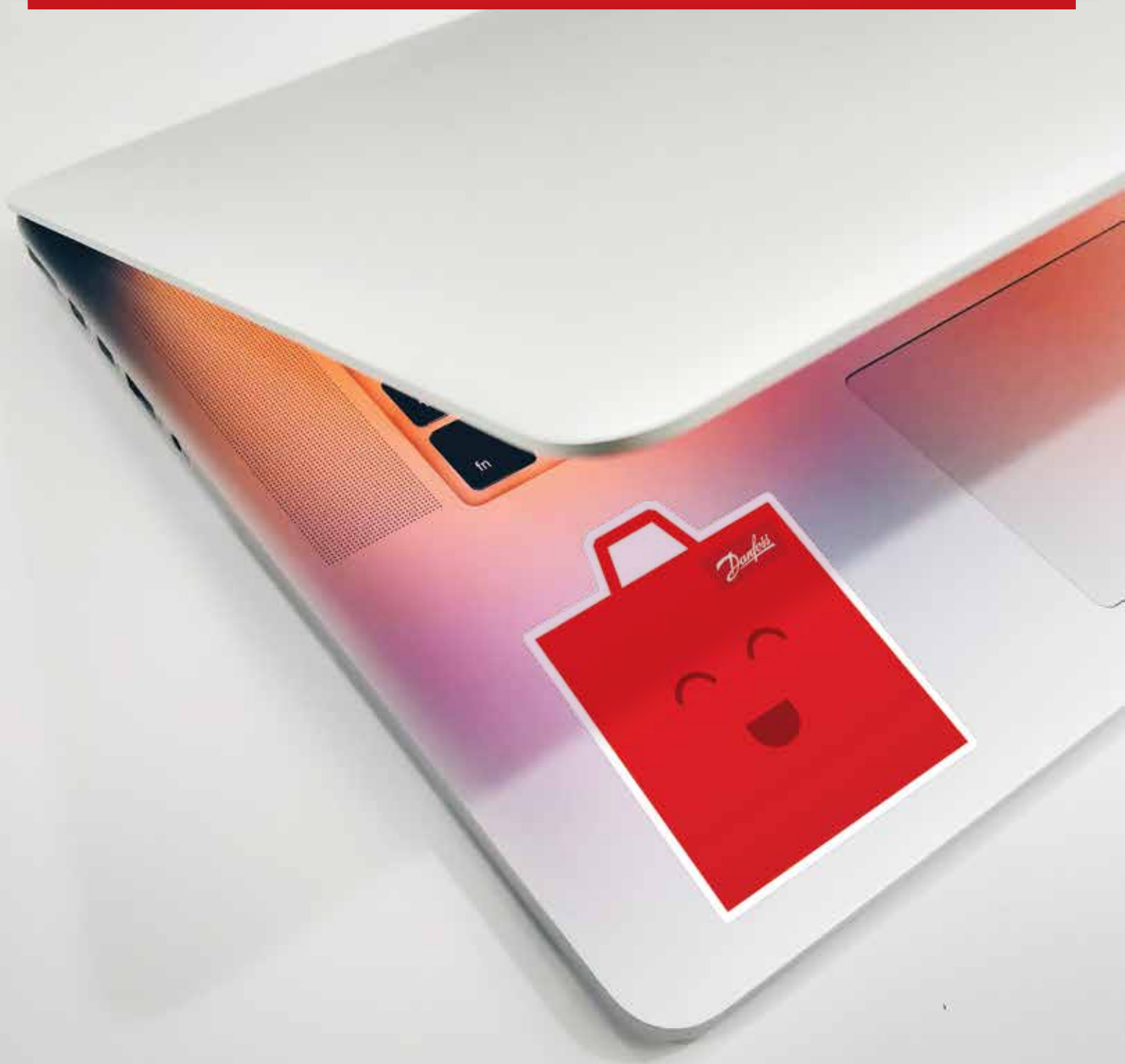
Información de la compra

Su n° de orden de compra: *

Su referencia:

Información para el Servicio de Atención al Cliente:

Continuar con el pedido



Oficinas centrales de Danfoss Iberia:

Danfoss S.A.
Caléndula 93, El Soto de la Moraleja
Edificio D Miniparc III, 28109
Alcobendas
España
Tel: +34916586688

Danfoss SA, delegación
C/ Colom, 406-C Pol. Ind.
Santa Margarida 08223 Terrassa
España
Tel. +34938774506

Danfoss SA, delegación
Solsonés, 2, esc. B, local C2 08820
El Prat de Llobregat
España
Tel. +34916586688

Danfoss S.A. delegación
Gran Vía 19-21- 2ª planta.
Oficina 201
48001 Bilbao
España
Tel. +34916586688

Danfoss no acepta ninguna responsabilidad por posibles errores que pudieran aparecer en sus catálogos, folletos o cualesquiera otros tipos de materiales impresos. Danfoss se reserva el derecho a modificar sus productos sin previo aviso, incluyendo aquellos productos para los que ya se haya realizado un pedido, siempre que dichas modificaciones puedan efectuarse sin que sea necesario realizar ningún cambio posterior en las especificaciones ya acordadas. Todas las marcas comerciales de este material son propiedad de las respectivas compañías. Danfoss y el logotipo de Danfoss son marcas comerciales de Danfoss A/S. Todos los derechos reservados.