

ENGINEERING
TOMORROW

Danfoss

Guía de selección | VACON® 100 | 0,55 – 800 kW

VACON® 100: versátil convertidor
de frecuencia diseñado para
**ahorrar energía y mejorar el
control de sus procesos**

PUMPTEC

Disponible de

**0,55 a
800 kW**

para ajustarse a
cualquier aplicación





VACON® 100 INDUSTRIAL y VACON® 100 FLOW: innovación y alta calidad para sus aplicaciones

Los convertidores de frecuencia VACON® 100 INDUSTRIAL y VACON® 100 FLOW son ideales para ahorrar energía, optimizar el control de sus procesos y mejorar la productividad. Están diseñados para ser multipropósito sin dejar de ser fáciles de manejar. VACON 100 INDUSTRIAL y VACON 100 FLOW son la esencia de lo que hacemos: ofrecer productos innovadores, de gran calidad y fiables para aplicaciones clave de diversos sectores. Aptos para una gran variedad de aplicaciones de par variable y par/potencia constante, como por ejemplo bombas, ventiladores, compresores o cintas transportadoras; casos donde la eficiencia energética y las mejoras de productividad suelen reflejarse en un rápido retorno de la inversión.



Montaje en pared



Módulo



En armario

VACON 100 INDUSTRIAL y VACON 100 FLOW están disponibles con una plena capacidad de hasta 800 kW. Todos los tamaños están disponibles en formato módulo. Los de mayor capacidad también están disponibles en armario sin soporte.

La versión en armario consta de una amplia gama de opciones de configuración, así como de un innovador compartimento de control de acceso seguro sin necesidad de abrir la puerta principal. Si desea obtener más información, consulte las páginas 12-13.