

## BM



Los módulos de alta presión de Grundfos se emplean para aplicaciones de aumento de presión y trasiego y circulación de líquidos en sistemas sometidos a una alta presión estática.

Entre sus aplicaciones posibles se incluyen la ósmosis inversa en sistemas de suministro de agua para hogares, hospitales y laboratorios, así como otras aplicaciones dentro de las industrias química, electrónica y metalúrgica.

Estas bombas también se emplean en aplicaciones de ultrafiltración en la industria química y la industria de galvanización, en talleres de pintura y en las industrias metalúrgicas y de extracción de minerales.



## Usos

Los módulos de alta presión pueden utilizarse para aumentar la presión en sistemas como:

- Sistemas de ósmosis inversa.
- Sistemas de suministro de agua.
- Sistemas de tratamiento de agua y plantas industriales.

## Características y ventajas

- Fabricadas íntegramente en acero inoxidable.
- Bajo nivel de ruido.
- Instalación sencilla.
- Diseño modular.
- Diseño compacto.
- Diseño antifugas.

