

## 1812 ELEMENTO HOUSING, 316SS, TUBO DE 3/8 "DE OD, INCLUYE ADAPTADORES HEMBRA, 600 PSI MAX, 1 / EA



[vc\_row][vc\_column][vc\_tta\_tabs][vc\_tta\_section title="Aplicación / Especificación" tab\_id="1572976904384-9241f4f9-273a"] [vc\_column\_text]**Aplicaciones:**

- Viabilidad o estudios piloto
- Proceso de desarrollo
- Desarrollo de productos
- Producción de pequeña a media escala
- Tratamiento de pequeña a media escala
- Sistemas residenciales de tratamiento de agua.

[/vc\_column\_text][/vc\_tta\_section][vc\_tta\_section title="Documentación / Medios" tab\_id="1572976905924-94b97095-5864"] [vc\_wp\_text][Hoja de datos de patín analógico 1812](#)

[Hoja de datos de deslizamiento digital 1812](#)

[Manual\\_1812 Carcasa de membrana en espiral](#)[/vc\_wp\_text][/vc\_tta\_section][/vc\_tta\_tabs][/vc\_column][/vc\_row]

**SKU:** 1180166 | **Categorías:** [Aplicaciones Especiales](#), [Sterlitech](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

[vc\_row][vc\_column][vc\_column\_text]Se encuentran disponibles carcasas de acero inoxidable 316 para los elementos de membrana enrollados en espiral 1812. La carcasa 1812 SS316 tiene un diseño estándar que se puede usar con elementos de espiral enrollados 1812 estándar disponibles en el mercado de diferentes fabricantes.

Están disponibles alojamientos estándar de FRP compatibles con elementos enrollados en espiral hembra 2521, 2540 y 4040.[/vc\_column\_text][/vc\_column][/vc\_row]

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO