

FILTRO DE LÍQUIDOS Y GASES



- Los filtros de cápsula están disponibles en diferentes tamaños con áreas de superficie de filtración efectivas que van desde 150 a 1500 cm. Las cápsulas están disponibles con membranas como PES, nailon, PTFE, PVDF y medios de profundidad de fibra de vidrio y polipropileno no tejido. Las cápsulas están disponibles con una variedad de accesorios finales, como púas de manguera escalonadas, conexiones de triple abrazadera (sanitarias) y NPT. También se encuentran disponibles opciones estériles y no estériles.

SKU: N / A | **Categorías:** [Capsula de Filtro Desechable](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características

- 100% probado en integridad durante la fabricación
- Se recomienda el filtro de cápsula de membrana de nylon para filtrar soluciones acuosas
- Los filtros de cápsulas de membrana PES de doble capa proporcionan una filtración eficiente para soluciones acuosas críticas
- Los filtros de cápsula de membrana de PTFE hidrofóbico están diseñados para usarse con solventes orgánicos y soluciones químicamente agresivas
- Los filtros de cápsula de polipropileno y fibra de vidrio se usan generalmente como prefiltros
- Fabricado en instalaciones de sala limpia bajo sistemas de calidad ISO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO