

CARCASA H-CPP Y 130H-CPP 100% PP NATURAL



- Serie de carcasas de filtro H-CPP y 130H-CPP fabricadas con polipropileno 100% natural sin agentes colorantes ni productos químicos. Estas carcasas brindan una amplia compatibilidad química y son ideales para alimentos y bebidas, agua ultrapura y otras aplicaciones químicas de alta pureza.

SKU: B010306110101 | **Categorías:** [Carcasas De Filtro Anticorrosivo](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características de diseño

- Las carcasas de filtro H-CPP son compatibles con cartuchos de filtro de Ø68 mm y Ø83 mm
- Las carcasas de filtro 130H-CPP son compatibles con cartuchos de filtro de Ø130 mm
- Capaz de utilizar cartuchos de filtro con configuraciones de tapón terminal SOE (222/226)

Especificaciones Técnicas

Materiales de construcción

Cuerpo de la carcasa	Polipropileno 100% natural
Tapa de cierre	Polipropileno reforzado
Llave	Polipropileno
Sellado	EPDM / Viton / PFA
Tuerca de cierre	Polipropileno x3

Condiciones de operación

Presión máxima de operación	6.9bar / 25C°
Temperatura máxima de operación	35C°
Especificación del cartucho	
Número	1
Diámetro	68mm / 83mm / 130mm
Largo	10" / 20"

Tasa de flujo máxima

Longitud del filtro	Tasa de flujo máxima (LPM) - Agua
10 pulgadas	15
20 pulgadas	30

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO