



Imagen referencial

Especificaciones Técnicas

Tipo:	Portafiltros Hidráulico Alta Presión
Material del cuerpo:	Acero al carbono
Material del cabezal:	Duraluminio
Altura:	23 pulgadas (considerando instrumentos)
Diámetro:	11 pulgadas (con conectores IN y OUT)
T° de trabajo:	Hasta 60°C
Presión de trabajo máxima:	2.000 PSI
Válvula by pass:	Regulación 50 PSI / Válvula Interior
Caudal máximo:	127 GPM / 480 LPM
Conexiones In / Out:	1 pulgada JIC H.E.
Cantidad de filtros:	1 por portafiltro
Productos relacionados:	Filtro Kapta Oil-3-118-D-3-4-13-HP140

Aplicación

Housing portafiltros desarrollado para líneas de abastecimiento de aceites lubricantes como filtrado de última línea, sistemas de circulación o equipos de diálisis. Cuenta con alivio o by pass interno, regulado según diferencial de cambio de filtros asociados.