



USOS

- Filtración de combustible en bombas de transferencia
- Protección de motores y equipos contra impurezas
- Aplicaciones en talleres, flotillas y estaciones de servicio

CUIDADOS

- Revisar y limpiar el drenaje periódicamente
- Reemplazar el cartucho según el uso y condición del combustible
- Evitar exposición directa a la luz solar prolongada
- Instalar en dirección correcta del flujo marcada en el cuerpo

FILTRO P/PARTICULAS TRANSPARENTE Y DRENAJE FILL RITE

REFERENCIA:F1810PC1

DESCRIPCIÓN

Filtro para partículas transparente con drenaje Fill-Rite. Dispositivo diseñado para remover sedimentos e impurezas en sistemas de transferencia de combustible. Su cuerpo transparente permite inspeccionar visualmente el estado del elemento filtrante y cuenta con drenaje para eliminar agua acumulada.



Escanea y compra
éste y todos nuestros
productos en línea.



TOMACO

CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo transparente para inspección visual del filtro
- Incluye válvula de drenaje para eliminar agua acumulada
- Filtro de alta eficiencia para partículas sólidas
- Compatible con diésel, gasolina y queroseno
- Diseño resistente para uso industrial y agrícola

ESPECIFICACIONES

Compatibilidad	Gasolina, diésel y queroseno
Micraje	10 micrones
Conexiones	1" NPT
Flujo máximo	75 litros por minuto (20 GPM)
Material del cuerpo	Policarbonato resistente