

UFD-04



BENEFICIOS

- Especialmente diseñadas para filtración de fluidos en la industria petrolera.
- Montada sobre chasis de dos ejes.
- Construida en acero al carbono estándar.
- Esta unidad puede ser operada en serie o en paralelo.
- Dos carcasas porta filtros
- Tapa de apertura rápida.

APLICACIONES

- Gravel Pack
- Fluidos de workover
- Agua de mar
- Fluidos de Fractura
- Agua de Producción
- Prefiltración para osmosis inversa
- Gas Oil

Altura		m [ft]	2,35 [7,70]
Largo		m [ft]	4,90 [16,07]
Ancho		m [ft]	2,50 [8,20]
Peso		kg [lbs]	2.083 [4600]
Caudal mínimo*	8 m³/h	bbl/min [gal/min]	0,83 [35,223]
Caudal máximo*	40 m³/h	bbl/min [gal/min]	4,19321 [176,11]
Presión	0-35 psi		
Elementos Filtrantes	62 unidades (Cartuchos de 40")		
Rango de Retención	2 – 125 micrones		
Conexiones entrada/salida	3"		
Electrobomba (380 v)	5.5 HP		
Tablero antiexplosivo			

* El caudal dependerá de la cantidad de contaminantes que ingresen al filtro