



El filtro magnético para petróleo **BOXER PETROLEO** hecho en Córdoba, Argentina, de gran intensidad, está diseñado para filtrar elementos ferrosos de distintos diámetros y formas geométricas.

El equipo está compuesto de una sola pieza, con soportes en ambos extremos, los mismos tienen perforaciones que facilitan la vinculación a algún soporte que los sumerja en los pozos.

El filtro se puede suministrar de forma que se adapte a diversos volúmenes, presiones, temperaturas y especificaciones.

Limpieza: El filtro, en esta fase, toda la contaminación atraída se puede eliminar de forma sencilla para su inspección o análisis posterior.

Productos adecuados: Principalmente petróleo y sus derivados, agua, aceites de pequeña y gran viscosidad.

Calidad del material: Equipo totalmente en acero inoxidable calidad 304 o 316 a pedido, con terminación sanitaria, aeroespacial.

Todos los equipos son calibrados con Gaussímetros aprobados por el INTI y se entregan con su informe de calibración.

El equipo de la foto, puede variar según el uso, tanto en su tamaño como, en su forma, también viene en forma de tubo magnético, con soportes en ambos extremos, consultar.

Nota: las fotos de los equipos de bombas de petróleo y pozo, son ejemplos meramente ilustrativos, los cuales no representan, ningún tipo de explicación de aplicación.