

El filtro magnético para líquidos **BOXER** **LIQUID INDUSTRY** hecho en Córdoba Argentina, de gran intensidad, está diseñado para funcionar en líneas de transporte presurizadas con el fin de proporcionar protección contra la contaminación ferrosa y paramagnética.

El equipo está formado por un recipiente, con tapa reforzada y abrazaderas de sujeción.

El filtro se puede utilizar en cualquier línea de procesamiento de líquidos de todos los niveles de viscosidad y se instala en forma horizontal.

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

Limpieza: El filtro dispone de las ventajas del sistema "Easy Clean" , Cuando sea necesario limpiar el equipo, accione las abrazaderas, extraiga de la carcasa la rejilla magnética. En esta fase, toda la contaminación atraída se puede eliminar de forma sencilla para su inspección o análisis posterior.

Productos adecuados: Pintura, desengrasantes, aceites, especial para el rubro automotriz u autopartes, puede ser adaptado al rubro alimentos.

Calidad del material: Equipo totalmente en acero inoxidable calidad 304 - si se lo adapta para el rubro alimento, la calidad de acero se cambia a 316 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 la cantidad de tubos magnéticos.

