

SISTEMAS DE FILTRADO ACEITE - ROLLING FILTER



SISTEMA DE FILTRAJE

Varios sistemas dependiendo del producto a filtrar.

Hay productos que crean más residuos que otros por ello dependiendo de la medida y de los sedimentos que deje es aconsejable poner uno u otro.

De forma estándar el filtro que se emplea es de botella.

Consta de un depósito con una malla filtrante de 4 micras. A través de la bomba el aceite recircula pasando por esta malla separando aceite y de restos.

Para sacar los residuos totalmente del aceite y no pasar el aceite por estos restos para seguir filtramos esta el filtro rotativo un sistema en continuo y limpio de 5 micras.

Para los restos más finos de sedimento proponemos un filtro que actúa por fuerza centrifugando evacuando cada cierto tiempo los restos.



FILTER SYSTEM

Several systems depending on the product to be filtered.

There are products that create more waste than others because of it, depending on the size and the sediments that it leaves, it is advisable to put one or the other.

As a standard the filter used it is bottle.

It consists of a deposit with a filtering mesh of 4 microns. Through the pump the oil recirculates through this mesh separating oil and debris.

To remove the residues completely from the oil and not to pass the oil through these residues to continue filtering this the rolling or rotating filter a continuous and clean system of 5 microns.

For the finest remains of sediment we propose a filter that acts by force centrifuging evacuating the remains from time to time.