

VOKES Filtrros Industriales ofrece una amplia gama de productos de filtración hidráulica para aplicaciones de baja, media y alta presión.

Desarrollamos filtros hidráulicos, de acuerdo a la necesidad de nuestros clientes bajo planos y según muestras. Además, disponemos de una amplia gama de filtros hidráulicos aplicables a la industria en general.

Los filtros se fabrican con medios filtrantes de acuerdo a la necesidad requerida en su aplicación; disponibles en diversos materiales como mallas de latón o bronce y de acero inoxidable AISI 304 y AISI 316 lisas o reps, las mismas pueden ser lisas o plisadas aumentando la superficie filtrante, también se utiliza Papel de Celulosa impregnado con resinas fenólicas o acrílicas, fibra de vidrio y/o mantos sintéticos con distinto índice de eficacia en micrones.

Las tapas de los filtros se fabrican en distintos materiales, tamaños de entrada / salida; posiciones de válvula by-pass. Con ajustes tipo O´ring, con rosca, plano, etc.

Vokes Filtrros Industriales, con 40 años de experiencia en la fabricación de Filtros de Lubricantes y la tecnología aplicada, garantiza que las **Unidades Selladas (USH)** y los **Elementos Filtrantes (FH)** son de alta calidad a nivel internacional.

FILTROS HIDRÁULICOS



UNIDAD SELLADA VOKES SERIE: USH

Filtros Roscados (SPIN ON) de reemplazo, utilizables en el sistema hidráulico para satisfacer las exigencias del mercado. Adaptable a la mayoría de las aplicaciones.



ELEMENTO FILTRANTE VOKES SERIE: FH

Ofrecen una mayor superficie filtrante para un determinado espacio de colocación; clasificándose en distintos tipos: de retorno, de impulsión, de venteo, de recirculación, de llenado y de succión.