



El grupo UFI se fundó en Italia en el año 1972. Tras sus comienzos en el sector de la automoción amplió su negocio al sector de la oleohidráulica creando las empresas **UFI FILTERS HYDRAULIC DIVISION**, principalmente dirigida al ámbito de la oleohidráulica industrial, y **SOFIMA FILTERS HYDRAULIC DIVISION**, nacida para cubrir las necesidades de la oleohidráulica móvil.

Su gran experiencia en estos sectores le hace ser una de las principales empresas de filtración a nivel mundial con sedes en países como India, Corea y China.

Italmatic comienza su relación con **UFI** en el año 2013 completando su gama de filtración gracias a la variedad del catálogo y apoyo técnico de esta marca líder.



FILTROS DE ASPIRACIÓN


FILTROS DE ASPIRACIÓN SUMERGIDOS

Qmax: 600 l/min
 Presión máx diferencial: 1 bar
 Grado de filtración disponible: 60-250 µm tela metálica


FILTROS DE ASPIRACIÓN SPIN-ON

Qmax: 75 l/min
 Grado de filtración disponible: 60-250 µm tela metálica


FILTROS DE ASPIRACIÓN SEMISUMERGIDOS

Qmax: 700 l/min
 Presión máx diferencial: 10 bar
 Grado de filtración disponible: 60-250 µm tela metálica


FILTROS DE ASPIRACIÓN EXTERNOS

Qmax: 500 l/min
 Presión diferencial: 1 bar
 Grado de filtración disponible: 60-250 µm tela metálica

FILTROS DE PRESIÓN


FILTROS DE BAJA PRESIÓN

Qmax: 400 l/min
 Pmax: 50 bar
 Grado de filtración disponible: 5-90 µm β>1,000


FILTROS DE PRESIÓN CETOP 3 Y CETOP 5

Qmax: 400 l/min
 Pmax: 315 bar
 Grado de filtración disponible: 5-90 µm β>1,000


FILTROS DE PRESIÓN EN LÍNEA

Qmax: 450 l/min
 Pmax: 420 bar
 Grado de filtración disponible: 5-90 µm β>1,000


FILTROS DE PRESIÓN SPIN ON

Qmax: 300 l/min
 Pmax: 12 bar
 Grado de filtración disponible: 5-90 µm β>1,000

FILTROS DE RETORNO


FILTRO DE RETORNO SEMISUMERGIDO

Qmax: 700 l/min
 Pmax: 3-7 bar (según modelo)
 Grado de filtración disponible: 5-90 µm β>1,000


FILTRO DE RETORNO

Qmax: 1500 l/min
 Pmax: 20 bar
 Grado de filtración disponible: 5-90 µm β>1,000


FILTRO DE RETORNO SPIN ON

Qmax: 200 l/min
 Pmax: 7 bar
 Grado de filtración disponible: 5-90 µm β>1,000


FILTROS DE RETORNO CON DIFUSOR

Qmax: 2200 l/min
 Pmax: 10 bar
 Grado de filtración disponible: 5-90 µm β>1,000

FILTROS OFF-LINE


FILTROS OFF-LINE

Qmax: 1500 l/min
 Pmax: 10 bar
 Grado de filtración disponible: 5-90 µm β>1,000


CARROS DE FILTRACIÓN

Qmax: 40 l/min
 Grado de filtración disponible: 5-21 µm β>1,000

FILTROS DE AIRE


FILTROS DE AIRE

Filtros de aire de diferentes medidas y niveles de filtración. Qmax: 20.000 l/min
 Filtros Silica Gel. Qmax: 1000 l/min


FILTROS DE TRANSMISIÓN

Qmax: 240 l/min
 Pmax: 10 bar
 Micras: 12-16 µm β>1,000

ACCESORIOS


INDICADORES DE SUCIEDAD


TAPONES DE LLENADO
INDICADORES DE NIVEL VISUAL
INDICADORES DE NIVEL ELÉCTRICOS