

## DEPURADORES DE NEBLINAS

### FOX IFS / Serie WS

Depuradores para neblinas de aceite y de taladrina



**FOX IFS** introduce una nueva e innovadora línea de depuradores industriales para la filtración de neblinas de aceite y de taladrina en los talleres mecánicos:

- Para eliminar: neblinas, vapores, humos y olores.
- Aplicable en: todas las máquinas-herramienta que utilizan líquidos refrigerantes.

#### VENTAJAS PRINCIPALES:

- Diseño compacto: 3 etapas de filtración integradas.
- Completo equipamiento de serie.
- Alta eficacia de filtración: superior al 99% (testado según norma AFNOR NFX 44-060).
- Alta fiabilidad mecánica: sin problemas de vibraciones / filtros estáticos.
- Mantenimiento fácil y rápido: en menos de 5 minutos es posible efectuar la completa sustitución de filtros.
- Mantenimiento económico: larga vida de los filtros y mínimo coste.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Modelos Depurador:	WS 250	WS 500	WS 1000	WS 1500	WS 2000
Caudal nominal (m <sup>3</sup> /h):	250	500	1000	1500	2000
Motor estándar (kW):	0,24	0,37	0,75	1,50	2,20
Peso (kg):	28	35	55	75	85
Ø conexión (mm):	100	125	150	200	200
Color estándar:	RAL 7035 / RAL 7037				
Tipo de filtración:	Mecánica (de cartucho) – Filtros estáticos				
Nivel de filtración:	> 99 % (AFNOR NFX 44-060)				
Posibilidades de aspiración:	Horizontal Vertical				
Posibilidades de instalación:	Directa sobre máquina. Sobre soporte con ruedas (altura soporte = 500 mm) Sobre soporte vertical (altura soporte = 2000 mm)				

Para información adicional, rogamos nos contacte o visite [www.foxifs.com](http://www.foxifs.com)