

## Sistema de superfiltración C810

**Modelo: C810**

hasta 7-9 máquinas-herramienta



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Capacidad de filtración: 810 l/nominal
- Compatibilidad de los fluidos: Todos los aceites enteros de corte (no emulsiones)
- Contaminantes: Carburo, Cermet, PCD, HSS, metales preciosos, fundición, aleación ferrosa y de cobre, aluminio, cerámica, plástico.
- Rango de filtración: 3µm nominal
- Dimensiones: 4000 x 2200 x h 2500 mm
- Volumen de fluido: 7000 l.
- Coadyuvante de filtración: Celulosa o Sílice
- Superficie filtrante: 22,5 m<sup>2</sup>
- Consumo de coadyuvante: 15 kg por ciclo de filtración