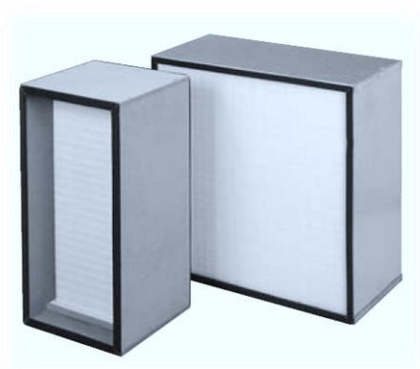


FILTROS ABSOLUTOS

Los filtros absolutos Aldair comprenden una gama de filtros Hepa (High Efficiency Particulate Air) y Ulpa (Ultra Low Penetration Air). El resultado es un aire limpio, seguro para las personas, los procesos y el medio ambiente.

Los filtros HEPA están compuestos por una malla de fibras dispuestas al azar, compuestas por fibra de vidrio y con diámetros entre 0,5 y 2,0 μm .



APLICACIONES

- Salas blancas, quirófanos, bancos de trabajo.
- Instalaciones de aire acondicionado.
- Micro-electrónica.
- Industria nuclear.
- Industria farmacéutica, alimentaria y metal-mecánica.

CARACTERÍSTICAS

- Grados de filtración desde E10 hasta U17.
- Media filtrante: micro fibra de vidrio resistente al agua.
- Juntas de poliuretano y gel.
- Separador de resina Hotmelt termoplástica.
- Tipos de marcos en función de la aplicación:
- Marco de aluminio extrusionado anodizado.
- Marco galvanizado.
- Marco de acero inoxidable.
- Marco de madera.

Los filtros HEPA (High Efficiency Particulate Air): **E10, E11, H12, H13 y H14.**

Los filtros ULPA (Ultra Low Penetration Air):

info@hidrafluid.es

+34 976 24 32 10

50012, Zaragoza