

DFL.

Ambientes Críticos Difusores Ambientes Críticos



Los espacios en industrias tales como farmacéutica, biotecnología, hospitales, cuidado médico y de producción de dispositivos microelectrónicos, requieren condiciones de calidad de aire superiores a las de otro tipo de habitaciones. Los difusores del flujo laminar DFL están diseñados específicamente para exceder los rigurosos requisitos de cuartos limpios y ambientes críticos ofreciendo un flujo uniforme a través de toda la superficie de su placa perforada para mantener la limpieza del ambiente y desalojar contaminantes. Los difusores DFL están fabricados en acero inoxidable, cuentan con la opción de alojar un filtro HEPA (se cotiza por separado) DFL-H o un subplenum DFL-S. La malla frontal perforada es desmontable a través de tornillos cuarto de vuelta y cuenta con un cable de seguridad que sostiene la placa al backpan proporcionando seguridad del instalador o personal de mantenimiento y posible daño en el producto. El acabado disponible es Pulido P4, los tamaños disponibles son módulos de 24"x24" con cuello 8" y módulos de 48"x24" con cuellos 10". Como accesorios opcionales, contamos con el filtro HEPA y los puertos de medición.

Características:

- Difusor de flujo laminar
- Modelo DFL-H incluye plenum para alojar filtro HEPA (no incluido)
- Modelo DFL-S incluye subplenum
- Placa perforada desmontable con tornillos cuarto de vuelta
- Cable de seguridad

Dimensiones:

- Módulos de 24"x24" con cuello 8"
- Módulos de 24"x48" con cuello 10"

Materiales y Acabados:

- Fabricado en acero inoxidable
- Acabado pulido P4