

MODELO DDI-C DIFUSOR DE DESPLAZAMIENTO DE INYECCIÓN CUADRADO

- Adecuados para inyectar aire frío y caliente. Recomendados para locales con carga térmica variable según necesidad.
- Fácil instalación y acceso para limpiar la unidad.
- Ideales cuando se presentan diferencias de temperatura del aire de impulsión de $-8K$ a $+12K$ con alturas de montaje de 3,5m a 10m
 ** **K** es el diferencial de temperatura entre el aire de inyección y el aire secundario.



CONSTRUCCION:

Lámina perforada con estructura de lámina de gran resistencia a la corrosión.

ACABADO:

En gran variedad de colores con pintura electrostática, esmalte acrílico de secado al horno.

Detalles Dimensionales

