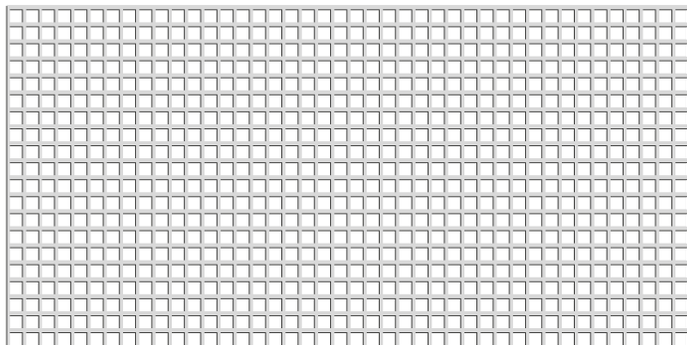


# Rejilla plástica cuadriculada



Descripción : Las rejillas plásticas cuadriculadas DBTEK son otro gran complemento para sus proyectos. De material poliestireno, la rejilla plástica es ideal para mejorar la ventilación de espacios. Ayuda con la iluminación de sectores poco iluminados y son esenciales para uso en baños, cocinas, casinos, entre otros.

Marca de Fabricante: DBTEK

Aplicaciones típicas: Oficinas, centros comerciales, salas de atención médica, clínicas, halls, pasillos, entre otros.

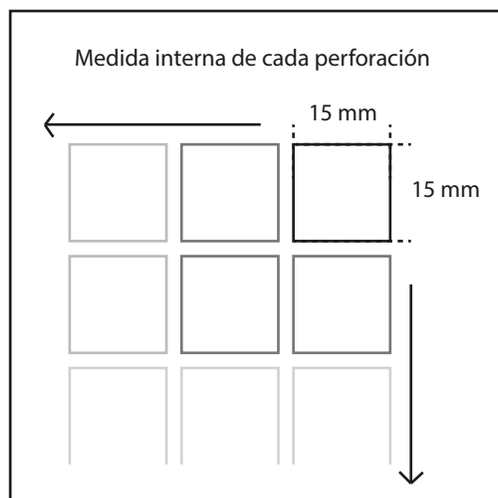
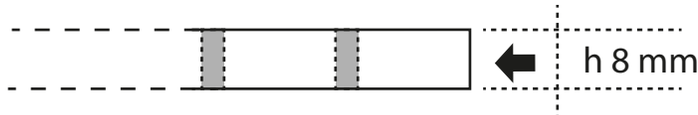
Garantía: 1 Año de garantía

## Detalles técnicos

Material	Poliestireno
Formato y dimensiones	610 mm x 1220 mm x 8 mm
Color	Blanco

Por su materialidad es de fácil lavado y limpiado y se pueden adquirir en un único formato de 610 mm x 1220 mm. Su instalación es sencilla y su principal aplicación es en los ductos de aire acondicionado para tapar el sector de ventilación visible en las oficinas, junto a las palmetas de cielo americano. Su material permite su corte sin grandes dificultades, obteniendo así formatos cuadrados o personalizados según los requerimientos del proyecto.

## Altura de plancha



## Propiedades

- Permite la extracción efectiva de aire
- Seguridad anti - caída
- Liviano
- Esenciales para su instalación de cielo modular para perfiles 9/16 y 15/16

## Certificaciones

