

PLACA METALICA CA MET BLANCA

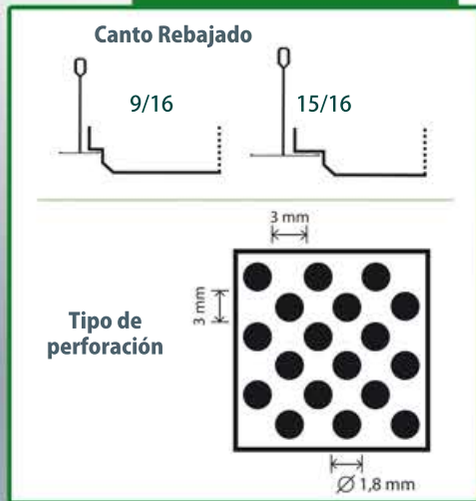
Este producto **DBTEK**, de facil instalación y excelente presentación, es óptimo para ser utilizado en clínicas, pasillos y hall's de acceso de edificios. Está fabricado con aluminio (o aluzinc) y una tela acustica que permite la reducción de ruido. El estandar de la placa DBTEK trabaja características importantes tales como la durabilidad a traves del tiempo, la facilidad de limpieza, y liviandad.



Descripción Placa CA MET

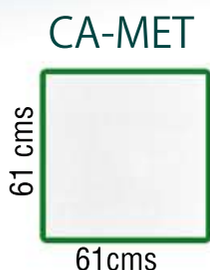
FICHA TÉCNICA

SISTEMA DE MONTAJE



Composición	: Placa compuesta de Acero termo esmaltado.
Formato	: Canto rebajado: CA MET 11 61 x 61 x 1.3 cm / Rebaje 9/16 CA MET 11 61 x 61 x 1.3 cm / Rebaje 15/16
Suspensión	: Perfiles Tipo T, Expuestos (9/16 - 15/16).
Peso por unidad y m²	: Placa CA MET: 530 gramos aprox. y 1.431 gramos aprox por m ² Placa CA MET: 530 gramos aprox. y 1.431 gramos aprox por m ²
Textura	: Placa con superficie lisa perforada.
Color y diseño	: Blanca, con perforaciones circulares uniformes.
Espesor	: 0,6 milímetros.

PROPIEDADES



- 🔊 Atenuación acústica (viledón acústico)
- 🔥 Resistencia a las rasgadas
- 🔥 Resistencia al fuego, material ignífugo
- 🧼 Resistencia a la suciedad
- 💧 Buen comportamiento a la humedad
- ♻️ Contenido reciclado.
- ☀️ Reflectancia lumínica (LR 0.88)
- 🔪 Indeformable
- 🚿 Lavable

