

- ANTI-ÓXIDO
- DURADERO
- RESISTENTE
- ISO 9001



**AHORA NUEVO
COLOR NEGRO**





Sistema PHOENIX: soluciones especializadas en cielo rasos donde el diseño va de la mano con las necesidades de tu proyecto.

La suspensión metálica PHOENIX GRID cumple con los estándares de calidad ISO 9001.

Es un sistema de acople de auto ensamblaje formado por tramas cuadradas y rectangulares, tiene un perfecto doble engrape con el refuerzo para mayor rigidez, es el único en el mercado que soporta cargas mayores de m2.

TIPO 15/16	Largo mm	Ancho mm	Peralte mm	Espesor mm	Carga Kg/ m2
Tee Principal	3660	24	38	0.30	18.00
Tee Secundario	1220	24	26	0.30	18.00
Tee Terciario	610	24	26	0.27	18.00
Ángulo Perimetral	3050	20	20	0.40	18.00

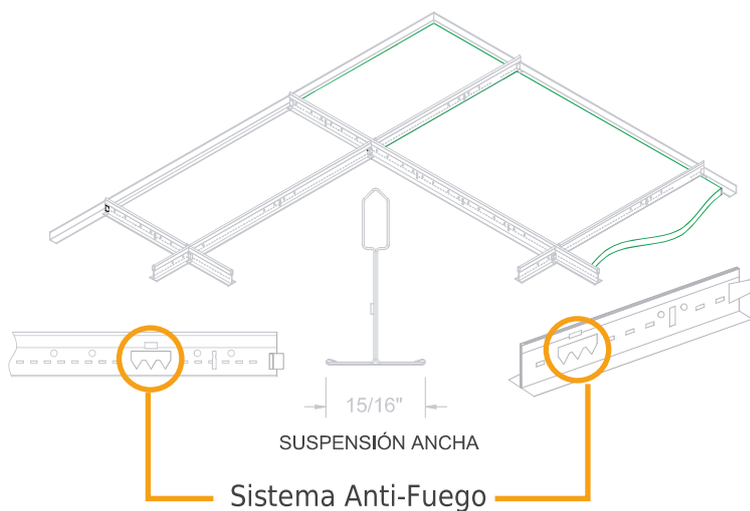


*Soporta carga de baldosas de yeso y superboard.

BALDOSAS FIBRA MINERAL	
Modelo	Medida
Cloud	0.61 x 1.22 e = 12mm 0.61 x 0.61 e = 12mm (BRB)
Cielovinil	0.61 x 0.61 e = 7mm 0.61 x 1.22 e = 7mm 0.61 x 0.61 e = 7.5mm
Black Theater	0.61 x 1.22 e = 25.4mm
Duracustic Ciroco	0.61 x 1.22 e = 15.8mm
Knauf	0.61 x 1.22 e* 0.61 x 0.61 e*

*Consultar con su asesor el espesor de la baldosa de acuerdo con el modelo

DATOS TÉCNICOS		
Propiedad	Estandar	Suspensión Phoenix
Curvatura	F 1.50mm/m	0.6mm/m
Curva	F 1.50mm/m	0.7mm/m
Torcedura	F 1.64°/m	1.02°/m
Espesor de placa	H 35um	37um



NOTA: para un mejor acabado en detalles curvos use el ángulo perimetral flexible cóncavo y convexo

Características y beneficios:

- Libre de óxido y corrosión
- Alta durabilidad y resistencia a la tracción
- Resistencia al desgaste



ALTA CALIDAD



RESISTENTE AL AGUA