

HORQUILLA DE CUELQUE RECTA



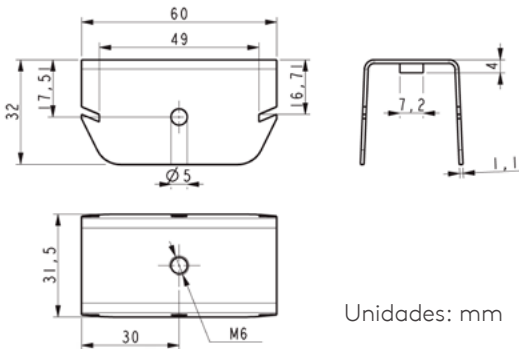
DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES

Accesorio diseñado para la suspensión de raíles F60 en falsos techos continuos.

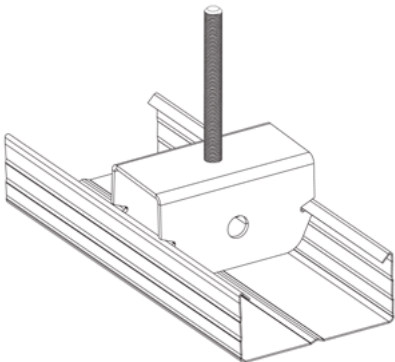
Con un diseño optimizado y versátil, su fijación al raíl se realiza por presión, sin tornillos, y se suspende del forjado o techo superior con una varilla roscada M6 o bien con una varilla lisa terminada en gancho.



MEDIDAS Y MONTAJE



Unidades: mm



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICA		VALOR DECLARADO / CLASE
REACCIÓN AL FUEGO		Clase A1 según norma EN 13501-1
CAPACIDAD DE CARGA	Nivel proceso de carga	400 N según ensayos realizados
	Nivel fallo de carga	PND
DURABILIDAD	Resistencia cámara salina	72 h según norma ISO 9227
	Tipo de exposición	B
	Revestimiento	Z100 según norma EN 10346:2105



Componente de acero DX51D de espesor nominal 1,1 mm, galvanizado en caliente Z100.
Fabricado conforme con lo establecido en el marco de la directiva UE 89/106/CEE para productos de construcción que sean usados conforme a la normativa EN 13964:2014 para kits de techos suspendidos.
Cumplen con la exigencia del marcado CE de la norma EN 13964:2014 en los anexos ZA 1.4 y ZA.2 sistema 4.

REFERENCIAS Y EMBALAJE

CARACTERÍSTICA	VALOR
Nomenclatura nacional	73269094/90
Código de barras	8436574720273
Cantidad por caja	50 uds
Cantidad por palet	12.600 uds
Peso por caja	2,48 kg

Teczone Española S.A.U. se reserva el derecho a modificar el contenido de este documento sin previo aviso. Se ha procurado que el contenido de esta publicación sea exacto, pero Teczone Española S.A.U. y sus empresas filiales no se hacen responsables de los errores ni de la información que pueda inducir a error. Las sugerencias sobre el uso final o la aplicación de los productos o métodos de trabajo son meramente informativas y Teczone Española S.A.U. y sus filiales no aceptan ninguna responsabilidad al respecto.