

ES Características

Cuerpo de acero galvanizado.

Para uso con perfiles de 47 y 60 mm.

Reacción al fuego Euroclase A1. Durabilidad Clase B.

Aplicaciones

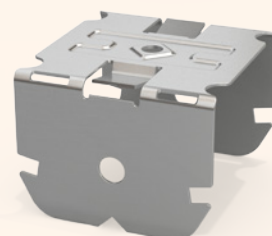
Accesorio de suspensión para el cruce de perfiles en sistemas de perfilería para techos continuos suspendidos de placa de yeso laminado, de doble estructura y a diferente nivel, permitiendo variar la distancia entre los ejes de la estructura secundaria.



Conforme a la norma
EN 13964



47



60

**PT Características**

Corpo de aço galvanizado.

Para utilização com perfis de 47 e 60 mm.

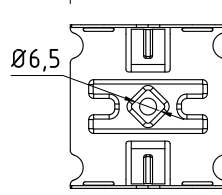
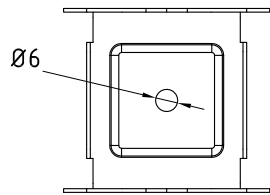
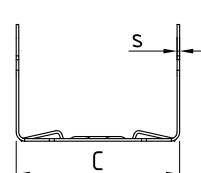
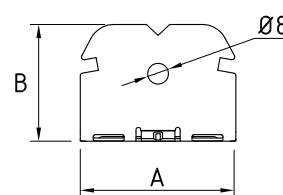
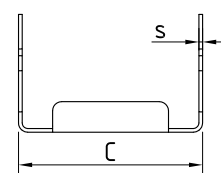
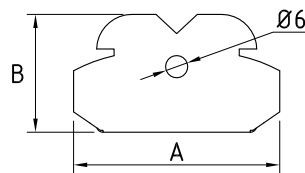
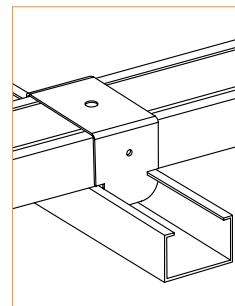
Reacção ao fogo Euroclasse A1. Durabilidade Classe B.

Aplicações

Acessório de suspensão para o cruzamento de perfis nos sistemas de perfilaria para tectos contínuos, suspensos de placa de gesso laminado, com dupla estrutura e a um nível diferente, permitindo variar a distância entre os eixos da estrutura secundária.

ART	COD	PERFIL	A	B	C	S	Kg MAX	
47	C5536689	47	56	32	50	0,8	38	100
60	C5536690	60	60	46	62	1	66	100

DATOS TÉCNICOS | DADOS TÉCNICOS
Medidas en mm | Medidas em mm



47

60