



Rejillas

Modelo STD30, STD40, STD 50



95% RH Clas. 1

Las rejillas STD 30, STD 40 y STD 50 son falsos techos caracterizados por celdas cuadradas o rectangulares. Su efecto es altamente decorativo y define una refinada sensación de ligereza dada por el fino espesor de sus componentes.

La modularidad del sistema permite la realización de falsos techos caracterizados por un patrón bien definido. La estructura está formada por perfiles portantes e intermedios con la misma sección y material de los elementos que componen los módulos. Esta uniformidad es particularmente apreciable cuando se instala en grandes superficies. Los modelos STD se prestan a diferentes instalaciones, como: enmascaramiento de sistemas de ventilación, blindaje de aparatos de iluminación techos para ascensores, instalaciones verticales o decorativas.

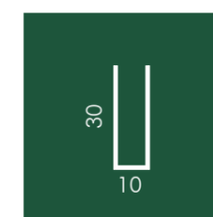


Dimensión Panel

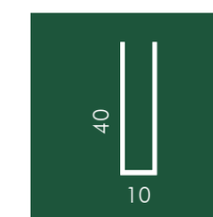
-Mod. STD 30, STD 40, STD 50: 600x600 mm

Material y Color

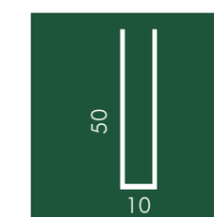
Aluminio prepintado (9003, 9006)
Colores RAL a petición



H 30 mm _ L 10 mm



H 40 mm _ L 10 mm



H 50 mm _ L 10 mm

Secciones disponibles

Mallas

25 x 25	mm	86 x 86	mm
30 x 30	mm	100 x 100	mm
37.5 x 37.5	mm	120 x 120	mm
50 x 50	mm	150 x 150	mm
60 x 60	mm	200 x 200	mm
75 x 75	mm		



Modelo Jolly H30 y B10



Las rejillas Jolly H30 y B10 son falsos techos modulares a celdas cuadradas o rectangulares.

Los modelos Jolly proporcionan una sensación particular de ligereza dada por la estructura portante del sistema. Apreciable sobre todo cuando se instala en grandes superficies, la rejilla Jolly diseña un verdadero falso techo patrón.

A diferencia del Jolly H30, Jolly B10 además tiene un perfil perimetral que permite enmascarar la estructura.

Jolly es ideal para: esconder sistemas de ventilación, blindar aparatos de iluminación, realizar techos para ascensores, instalaciones verticales y decorativas.

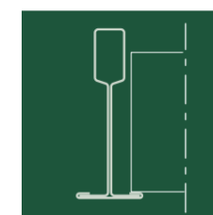


Dimensión Panel

-Mod. Jolly H30, B10: 600x600 mm

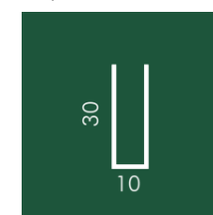
Material y Color

Aluminio prepintado (9003, 9006)
Ral personalizado a petición

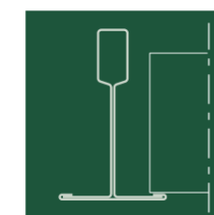


T15

Jolly H30

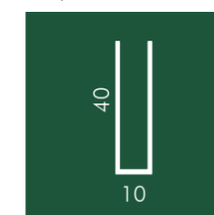


B 10 mm _H 30 mm



T24

Jolly B10



B 10 mm _H 40 mm

Secciones disponibles

Mallas	Dimensiones (mm)
	25 x 25 mm
	30 x 30 mm
	37.5 x 37.5 mm
	50 x 50 mm
	60 x 60 mm
	75 x 75 mm
	86 x 86 mm
	100 x 100 mm
	120 x 120 mm
	150 x 150 mm
	200 x 200 mm



Modelo Jolly B15 y B15 ALTO



Las rejillas Jolly B15 y B15 ALTO son falsos techos modulares de celdas cuadradas o rectangulares.

Los modelos **Jolly B15** proporcionan un sentido particular de modularidad dado por la estructura portante del sistema. De hecho, son montables en estructura T15 o T24. Eligiendo la estructura T15, el resultado es una rejilla con patrón continuo, pero con un sistema de desmontaje modular. Eligiendo en cambio la estructura T24, tendremos un patrón parecido a una reja que encierra en su interior la rejilla.

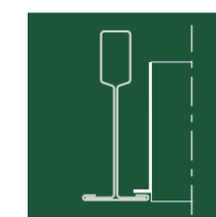
Jolly B15 también está disponible en la versión ALTO con bordes de altura 58 mm que permiten el alojamiento de materiales aislantes.

Material y Color

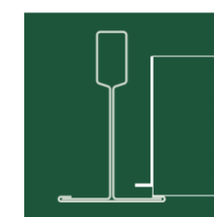


-Mod. Jolly B15, B15 ALTO: 600x600 mm

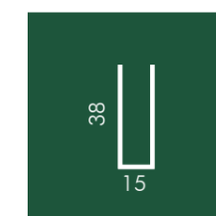
Aluminio prepintado (9003, 9006)
Colores RAL a petición



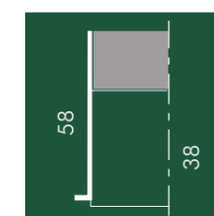
T15



T24



B15 mm_H 38 mm



B15 mm_H 38/58 mm

Secciones disponibles

Mallas

50 x 50 mm	100 x 100 mm
60 x 60 mm	120 x 120 mm
75 x 75 mm	150 x 150 mm
86 x 86 mm	200 x 200 mm

Modelo Linear



Linear es una rejilla a celdas cuadradas o rectangulares.

El efecto final es altamente decorativo gracias a la diferente altura de sección de los perfiles. La estructura se compone de perfiles portantes e intermedios con sección de altura respectivamente 50 y 40 mm.

La modularidad del sistema permite la realización de falsos techos caracterizados por un patrón bien definido y gracias a la diferente altura de los perfiles, el falso techo Linear queda escalonado en la parte a la vista. En grandes superficies Linear tiene un efecto deseado porque no necesita un perfil intermedio garantizando continuidad a la rejilla. Útil para enmascarar sistemas de ventilación, blindar aparatos de iluminación, para techos en ascensores, instalaciones verticales y decorativas.

Dimensión Panel



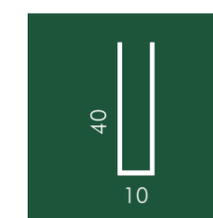
-Mod. Linear: 600x600 mm y 600x1200 mm

Material y Color

Aluminio prepintado (9003, 9006)
(colores RAL a petición)

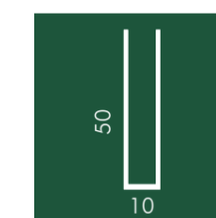
Secciones disponibles

Elementos EF



H 40 mm _ L 10 mm

Elementos EM



H 50 mm _ L 10 mm

Mallas

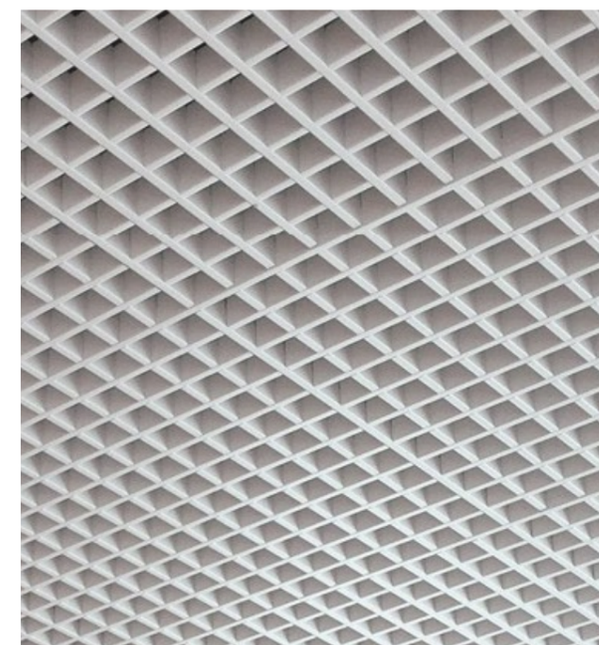
25 x 25	mm	86 x 86	mm
30 x 30	mm	100 x 100	mm
37.5 x 37.5	mm	120 x 120	mm
50 x 50	mm	150 x 150	mm
60 x 60	mm	200 x 200	mm
75 x 75	mm		

Rejillas personalizadas



Por su naturaleza, las rejillas son altamente personalizables en el diseño del patrón. De hecho, son posibles múltiples encajes a mallas cuadradas o rectangulares y a pasos diferentes gracias a sus grabados específicos. Las rejillas Profilsystem pueden combinarse para formar el patrón más adaptado a cada proyecto de arquitectura.

Otra personalización en las rejillas reside en la posibilidad de combinar perfiles perimetrales específicos, pero también en la posibilidad de integrar accesorios, como: sistemas de ventilación, detectores de humo y cuerpos de luz puntuales o uniformes.

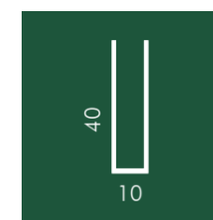


Dimensión Panel

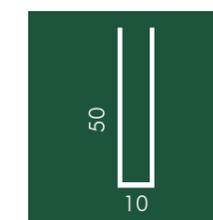
-Mod. Custom: 600x600 mm; 600x1200 mm

Material y Color

Aluminio prepintado (9003, 9006)
(custom RAL a petición)



H 40 mm _ L 10 mm



H 50 mm _ L 10 mm

Secciones disponibles

Mallas

medidas personalizables*

