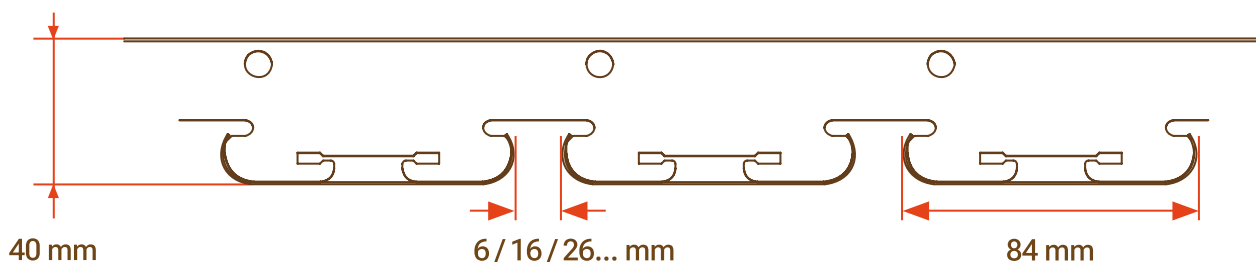
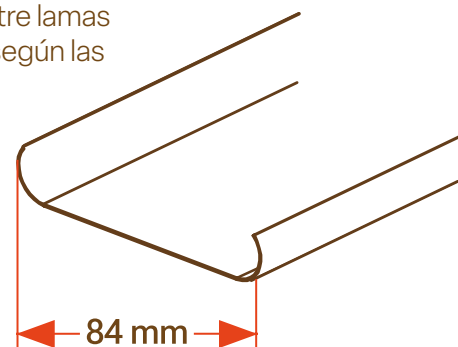




LAMA 84F

Techos estéticos y funcionales.

Lama para falso techo, con un ancho de 84 mm, con cantos redondeados. Se monta sobre un perfil dentado, disponible en versiones de acero galvanizado o de aluminio, permitiendo una separación ajustable entre lamas de 6 mm, 16 mm o 26 mm, según las necesidades del proyecto.

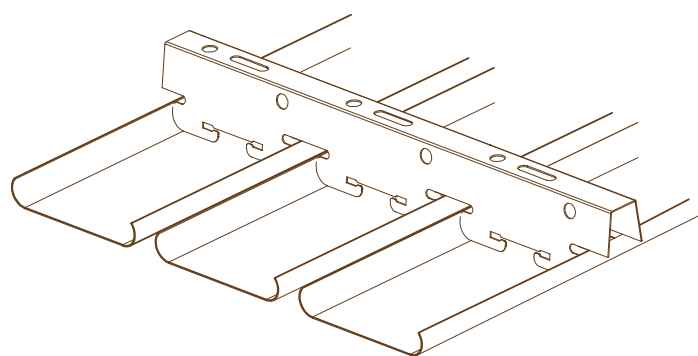


Características destacadas:

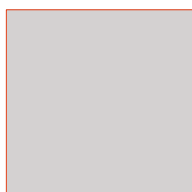
Material:
Aluminio prelacado de 0,6 mm de espesor.

Clasif. al fuego: A1

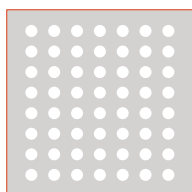
Sin reacción a la humedad



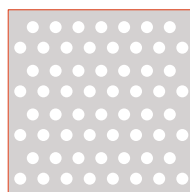
Acabados:



Acabado liso



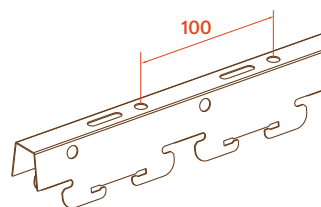
Perforación en U
(R2U6)



Perforación en M
(R2M4,24)

Riel:

Perfil dentado. altura 30 o 40 mm
Largo: 3 metros



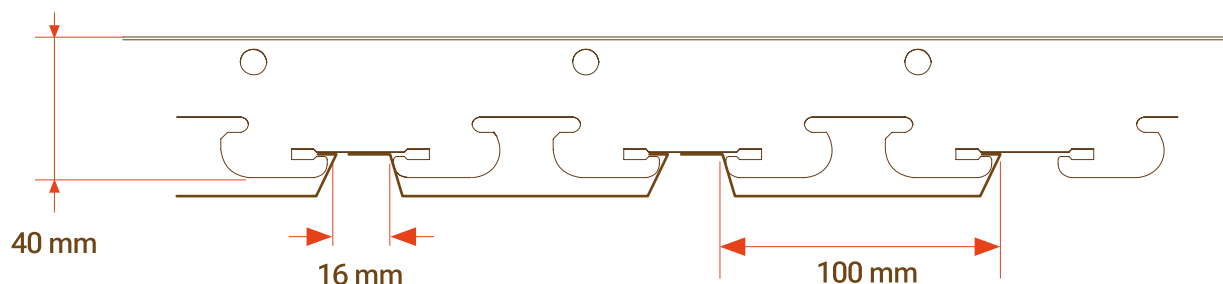
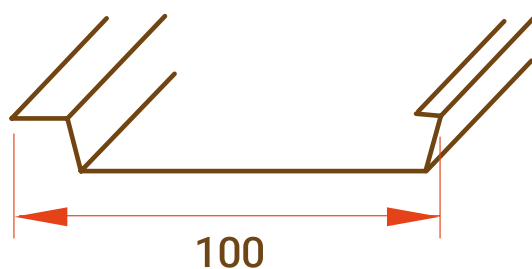


LAMA 100F CUADRADA

Techos estéticos y funcionales.

Lama para falso techo, con un ancho de 100 mm, con cantos rectos, y entrecalle de 16 mm registrable.

Se monta sobre un perfil dentado, disponible en acero galvanizado o de aluminio que puede ser de 30 mm o 40 mm de alto.

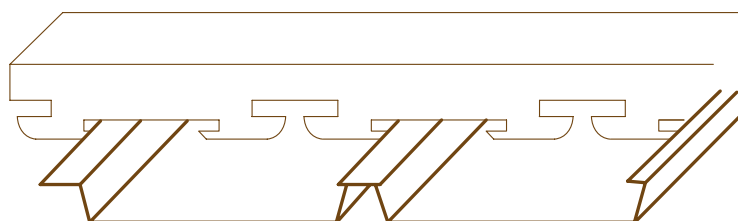


Características destacadas:

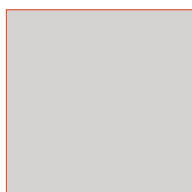
Material:
Aluminio prelacado de 0,5 mm de espesor.

Clasif. al fuego: A1

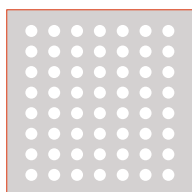
Sin reacción a la humedad



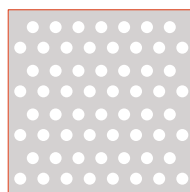
Acabados:



Acabado liso



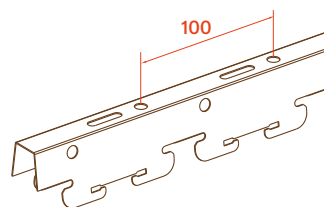
Perforación en U
(R2U6)



Perforación en M
(R2M4,24)

Riel:

Perfil dentado. altura 30 o 40 mm
Largo: 3 metros



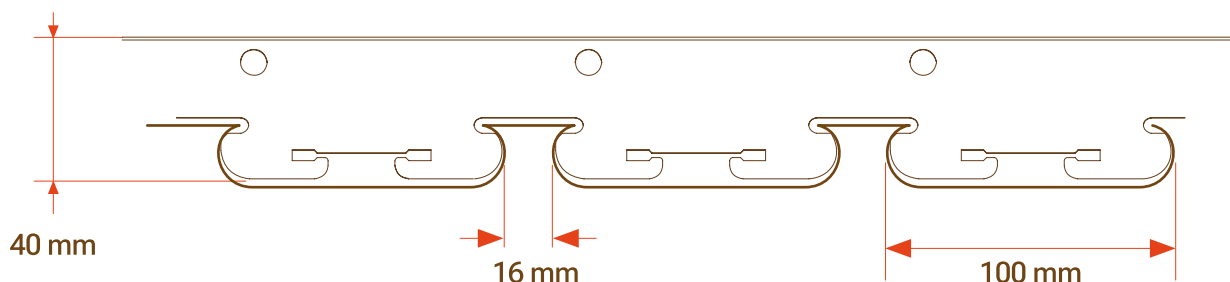
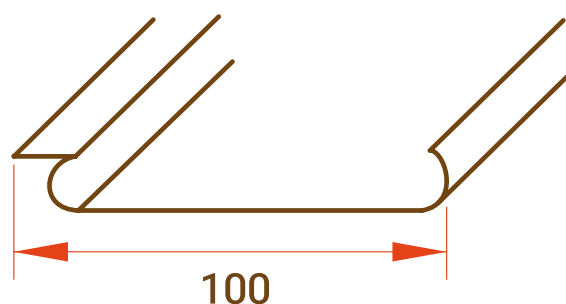


LAMA 100F REDONDA

Techos estéticos y funcionales.

Lama para falso techo, con un ancho de 100 mm, con cantos redondeados, y entrecalle de 16 mm registrable.

Se monta sobre un perfil dentado, disponible en acero galvanizado o de aluminio que puede ser de 30 mm o 40 mm de alto.

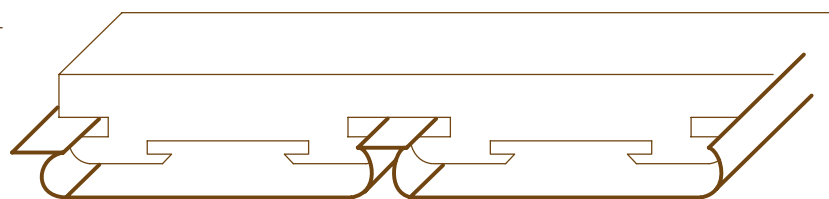


Características destacadas:

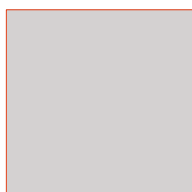
Material:
Aluminio prelacado de 0,5 mm de espesor.

Clasif. al fuego: A1

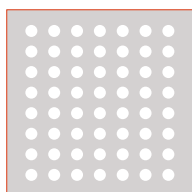
Sin reacción a la humedad



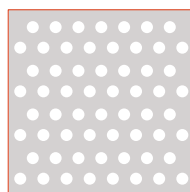
Acabados:



Acabado liso



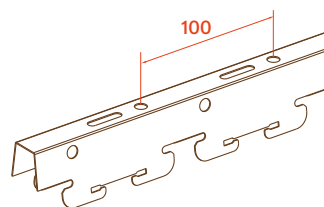
Perforación en U
(R2U6)



Perforación en M
(R2M4,24)

Riel:

Perfil dentado. altura 30 o 40 mm
Largo: 3 metros

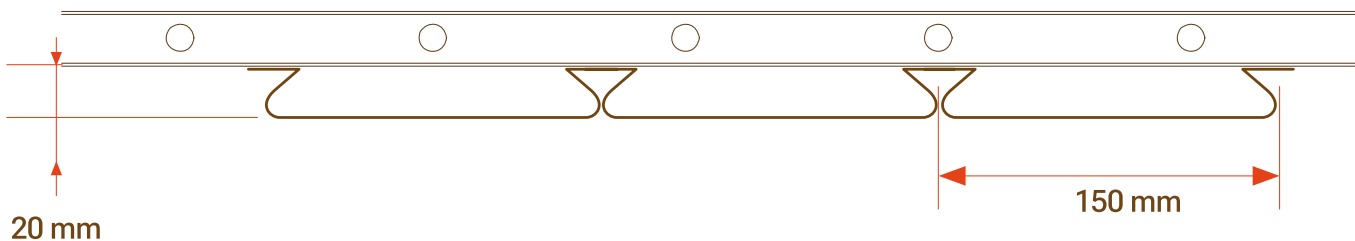
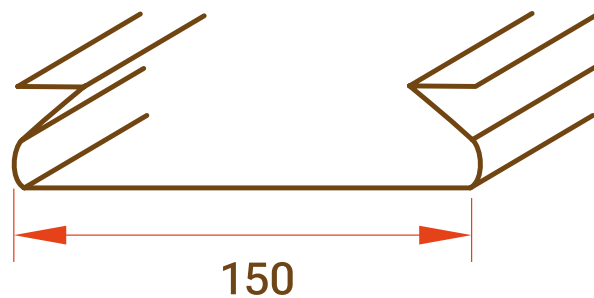




LAMA 150L

Techos estéticos y funcionales.

Lama para falso techo, con un ancho de 150 mm, registrable. Se monta sobre un perfil con altura total del sistema de 50 mm.

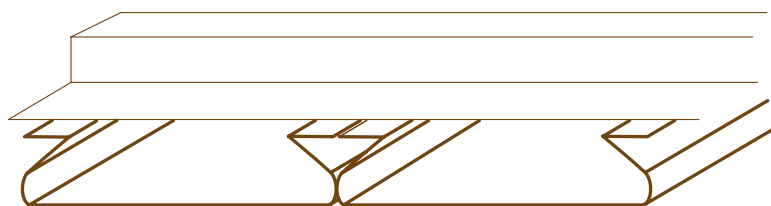


Características destacadas:

Material:
Aluminio prelacado de 0,6 mm de espesor.

Clasif. al fuego: A1

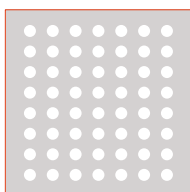
Sin reacción a la humedad



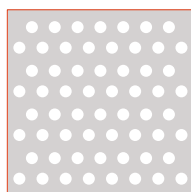
Acabados:



Acabado liso



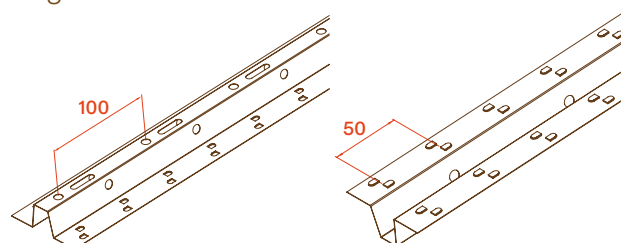
Perforación en U
(R2U6)



Perforación en M
(R2M4,24)

Riel:

Perfil liso. Altura total del sistema: 50 mm
Largo: 3 metros

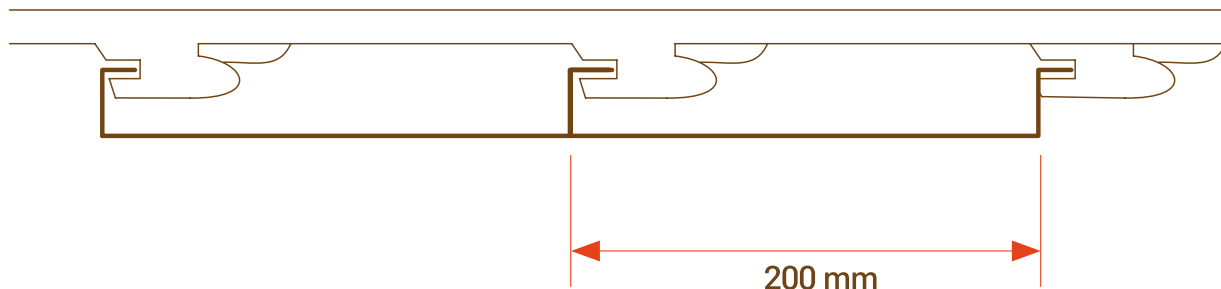
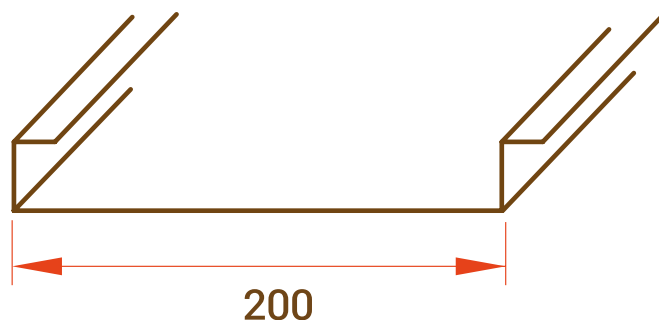




LAMA 200F

Techos estéticos y funcionales.

Lama para falso techo, con un ancho de 200 mm, registrable y con cantos rectos. Se puede instalar sobre un perfil con altura total del sistema de 50 mm, o apoyada sobre los perimetrales como bandeja.

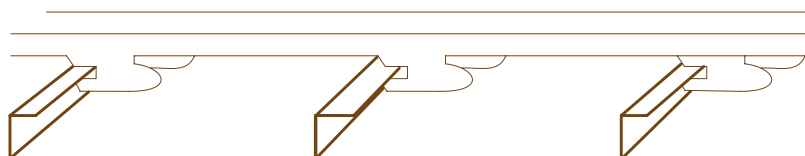


Características destacadas:

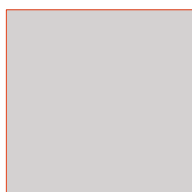
Material:
Aluminio prelacado de 0,6 mm de espesor.

Clasif. al fuego: A1

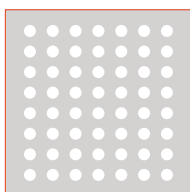
Sin reacción a la humedad



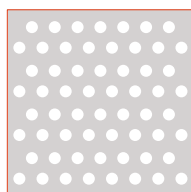
Acabados:



Acabado liso



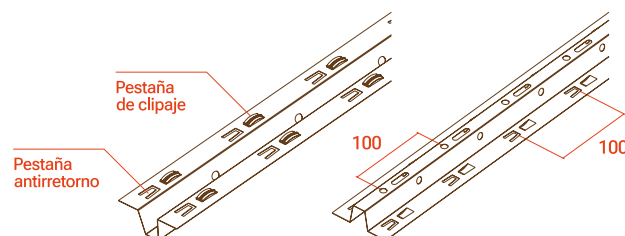
Perforación en U
(R2U6)



Perforación en M
(R2M4,24)

Riel:

Perfil liso. Altura total del sistema: 50 mm
Largo: 3 metros





REMATE PERIMETRAL - **L**

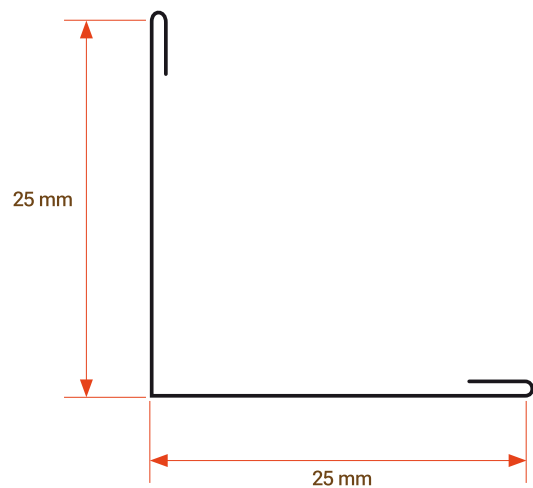
Pieza de remate en forma de **L**, con unas dimensiones de 25 mm x 25 mm con pestaña en ambos extremos. Se utiliza para el remate perimetral del techo.

Material:

Aluminio prelacado de 0,5 mm de espesor.

Clasif. al fuego: A1

Sin reacción a la humedad



REMATE PERIMETRAL - **U15**

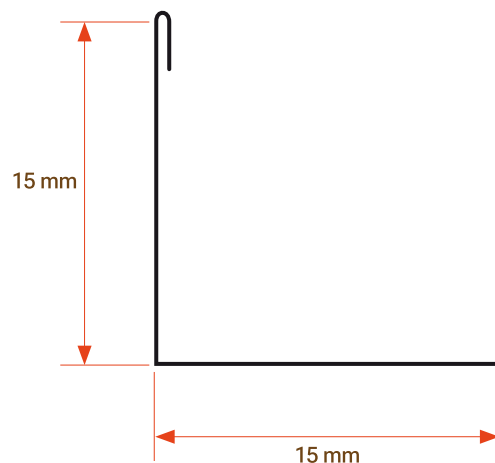
Pieza de remate en forma de **U**, con unas dimensiones de 15 mm x 15 mm x 15 mm, con pestaña en uno de los extremos. Se utiliza para el remate perimetral del techo con lamas de **84** o **100 mm**.

Material:

Aluminio prelacado de 0,5 mm de espesor.

Clasif. al fuego: A1

Sin reacción a la humedad



REMATE PERIMETRAL - **U20**

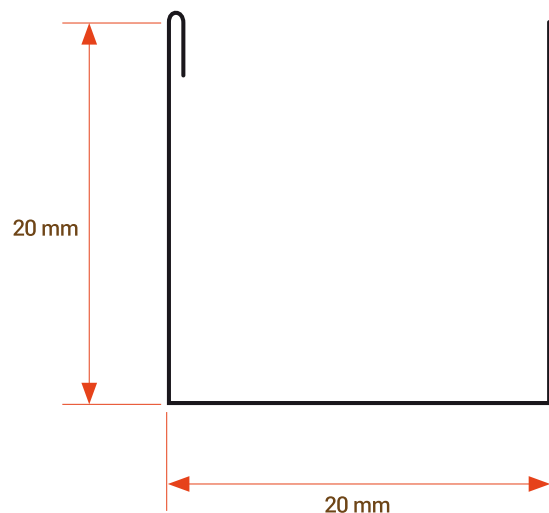
Pieza de remate en forma de **U**, con unas dimensiones de 20 mm x 20 mm x 20 mm, con pestaña en uno de los extremos. Se utiliza para el remate perimetral del techo con lamas de **150** y **200 mm**.

Material:

Aluminio prelacado de 0,5 mm de espesor.

Clasif. al fuego: A1

Sin reacción a la humedad



30 años haciendo historia...

SISTEMAS ALUMISAN

DELEGACIONES: SANTIAGO DE COMPOSTELA | LUGO | AVILÉS | SALAMANCA | BILBAO | MADRID

PARA MÁS INFORMACIÓN:
CONSULTA CON TU AGENTE COMERCIAL

o escríbenos a través de:
informacion@alumisan.com

GRUPOALUMISAN

www.alumisan.com