

CURVIN[®]

**INSTRUCTIVO PARA LA COLOCACIÓN
DE KITS MODULARES STANDARD**

CUBRE COCHERA

Modelo Omega - 4,20 mts.

Kit 2 ménsulas y 2 postes - Para amurar al piso con brocas

Instructivo para la colocación de Kits modulares standard
CUBRE COCHERA Modelo Omega - 4,20 mts.
Kit dos ménsulas y dos postes - Para amurar al piso con brocas



ESTRUCTURA:

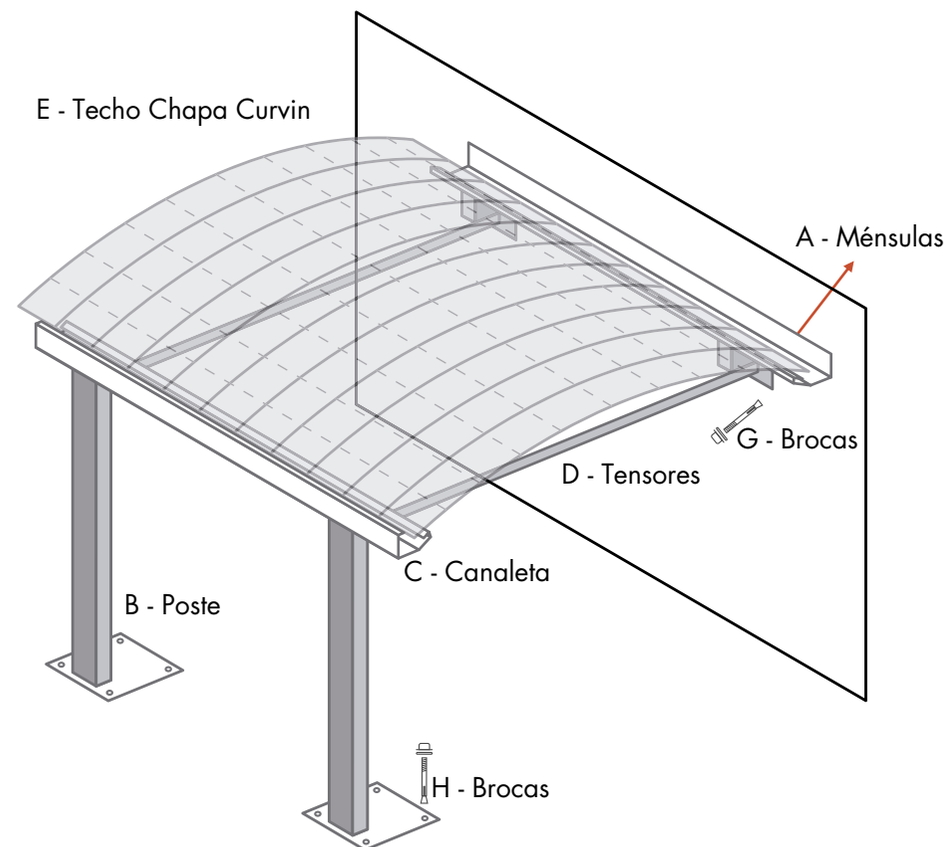
- A - Ménsulas. (2 unidades)
- B - Poste 70 x 90 x 2 mm., 2150 mm. de alto. con placas de 200 x 200 x 1/4'' (2 unidades)
- C - Canaletas - Largo: 4170 mm. (2 unidades)
- D - Tensor Ø 1 1/2'' ± 09 - Largo: 2500 mm. (2 unidades)
- E - Techo Curvin (compuesta por 4 chapas cal. 0,50 prepintadas trapezoidales T-101 curvadas).
- F - Tapa para Poste "U" de chapa galvanizada (2 unidades)

Fijaciones:

- G - 8 brocas de Ø 10 x 92
- H - 8 brocas de Ø 12 x 120 mm.
- I - 80 tornillos autoperforantes para chapa de 14 x 3/4

LISTADO DE HERRAMIENTAS (NO INCLUIDAS) CON LAS QUE DEBE CONTAR AL COMENZAR LA OBRA:

- 1 escalera de entre 1,5 y 2 mts. de dos hojas.
- 6 mts. (minimo) tubo cristal Ø 9 x 12 para utilizar como nivel de agua.
- Plomada de 400 gr. o mas con 2 mts. de piolín (minimo).
- 1 cinta métrica de 5 mts.
- 1 escuadra con solapa (tipo herrero) de 15 cm. (es suficiente).
- Boquilla 3/8.
- 1 maquina atornilladora.
- 1 taladro Ø13 con percutor.
- 1 Marcador fino.
- 1 Mecha widia de 12 mm.
- 1 Mecha widia de 10 mm.



Instructivo para la colocación de Kits modulares standard

CUBRE COCHERA Modelo Omega - 4,20 mts.

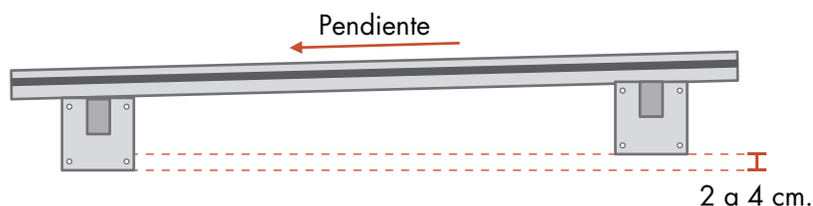
Kit dos ménsulas y dos postes - Para amurar al piso con brocas



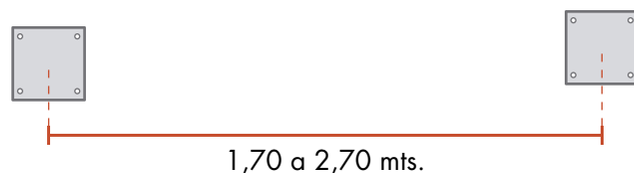
1- Colocación de ménsulas

Se deberá colocar la ménsula a la altura de 2150 mm. coincidiendo con la altura de los dos postes que irán enfrentados. Para esto se deberá tener en cuenta:

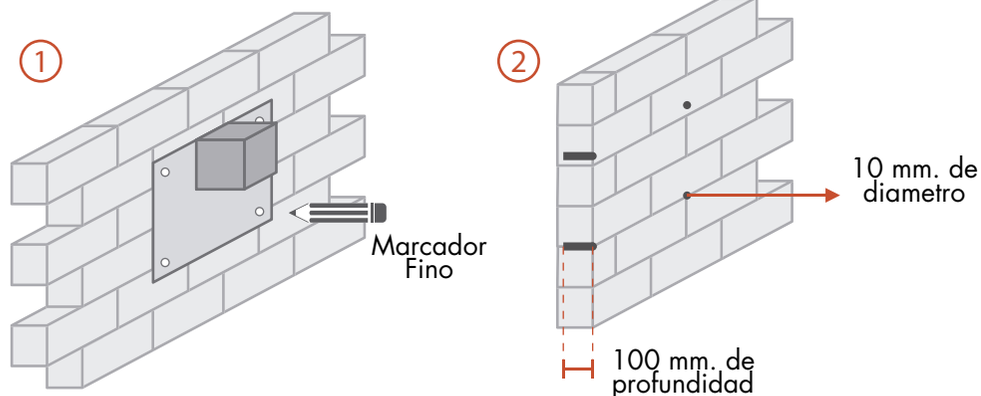
A - Entre la primer y segunda ménsula, debe haber una diferencia en su altura no menor a 2 cms. y no mayor a 4 cms. para que una vez colocadas las canaletas sobre las ménsulas, se genere una pendiente para la descarga del agua.



B - La distancia entre ménsulas no debe ser menor a 1,70 mts., ni mayor a 2,70 mts. entre sí, y deberán estar centradas respecto a la longitud del techo.

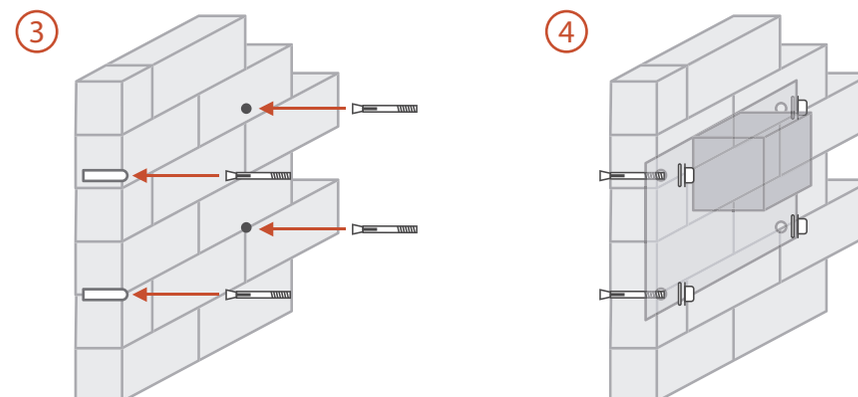


C - Se deberá marcar la ubicación de los 4 agujeros elegidos para fijar la placa a la pared y realizar los agujeros con un diametro de 10 mm y una profundidad no menor a 100 mm.



2- Colocación de las brocas

Luego procedemos a colocar las brocas dentro de los agujeros. Montar las placas y ajustarlas con las tuercas.

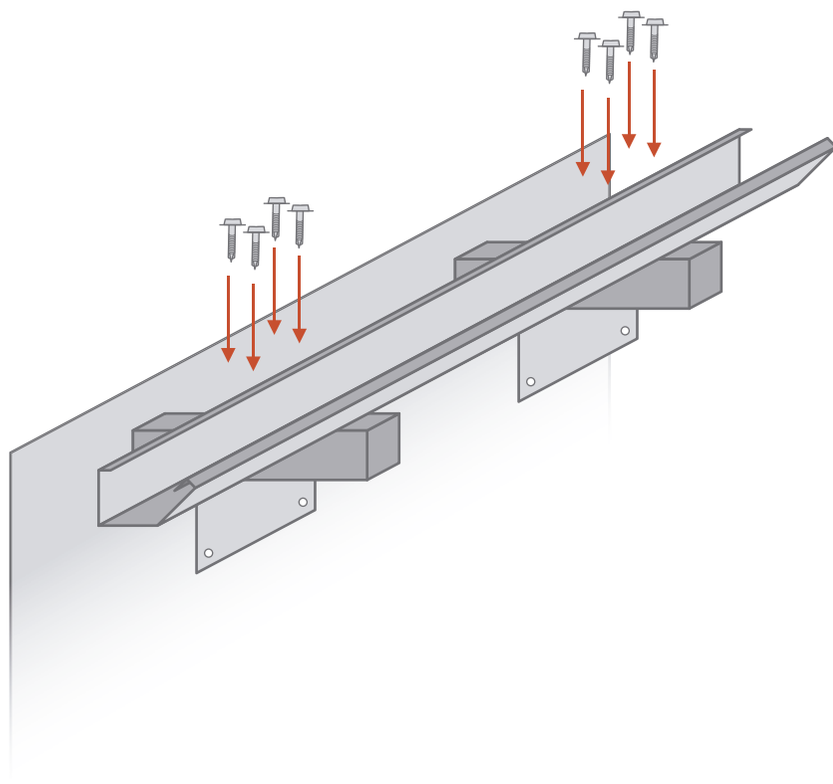


3- Colocación de las canaletas

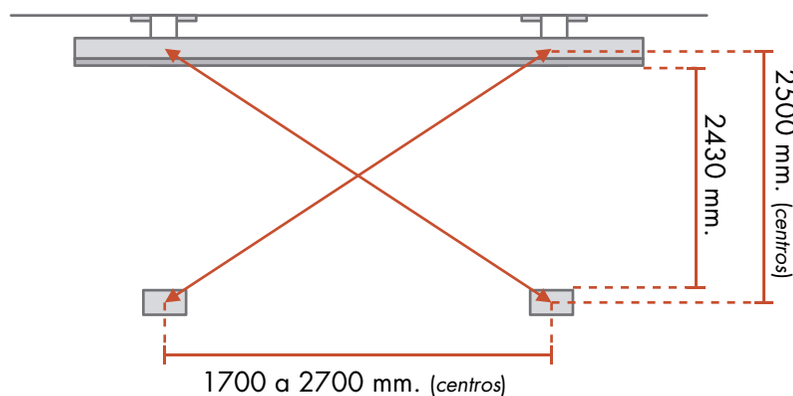
Colocar las canaletas sobre las ménsulas distribuyendo equitativamente los sobrantes, fijarlas con tornillo auto perforantes con goma (4 por cada ménsula).



Instructivo para la colocación de Kits modulares standard
CUBRE COCHERA Modelo Omega - 4,20 mts.
Kit dos ménsulas y dos postes - Para amurar al piso con brocas



Presentar enfrentados a las ménsulas los postes que irán amurados, medir las diagonales y una vez obtenida la igualdad, marcar la zona donde cavaremos los pozos.



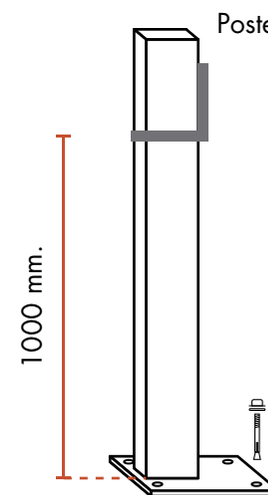
Vista aérea

4- Colocación de postes

Luego se coloca el primer poste, que debería tener la misma altura que las ménsulas previamente colocadas. Se nivela colocándolo a plomo y con la marca realizada sobre el poste, aproximadamente a 1 mt. del suelo, una vez logrado el aplomado, marcar los 4 agujeros con el marcador.

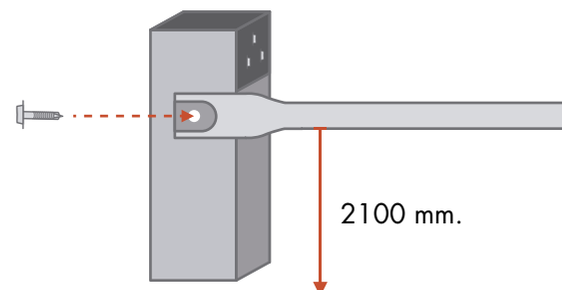
Quitar el poste de lugar y realizar las perforaciones con la mecha widia de 12 mm. por 120 mm. de profundidad (mínimo).

Montar el poste, colocar dentro de las perforaciones las brocas de diametro 12 x 120 mm., colocar las arandelas planas, tuercas e ir ajustando, verificando la puesta a plomo de dicho poste.



5- Tensor

Se coloca el tensor, fijando con un tornillo autoperforante, luego se repite del otro lado, quedando en forma horizontal a 2100 mm. mínimo al piso.



Instructivo para la colocación de Kits modulares standard
CUBRE COCHERA Modelo Omega - 4,20 mts.
Kit dos ménsulas y dos postes - Para amurar al piso con brocas

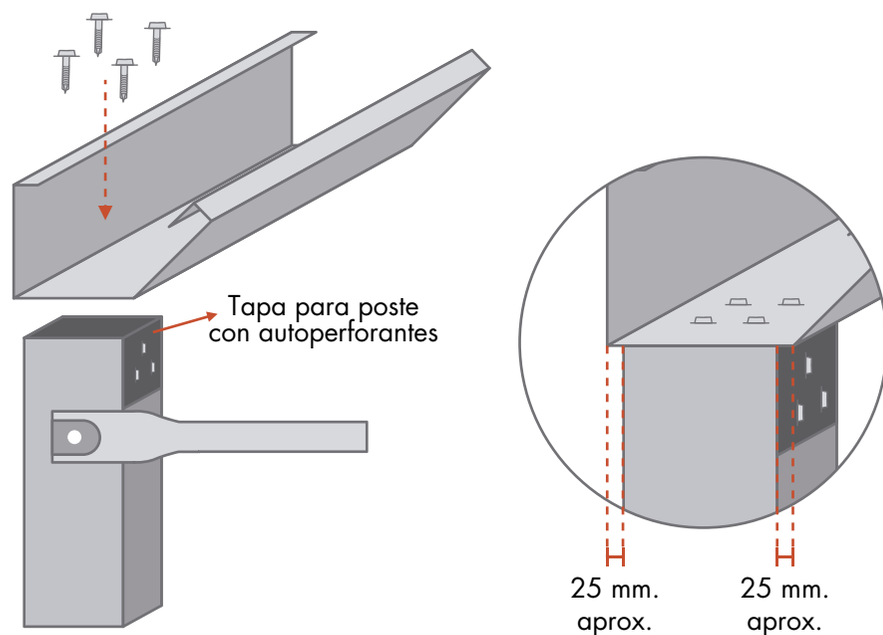
6- Amurado

Ahora, ya estando colocado el poste, se coloca el faltante definiendo el sentido de la pendiente igual que en la colocación de la ménsula. (un poste debería estar entre 2 y 4 cm mas abajo del otro.)

Se marcan los 4 agujeros con marcador, se retira el poste, se perfora el suelo, luego se monta la pata con la placa y se colocan las brocas como en el paso anterior.

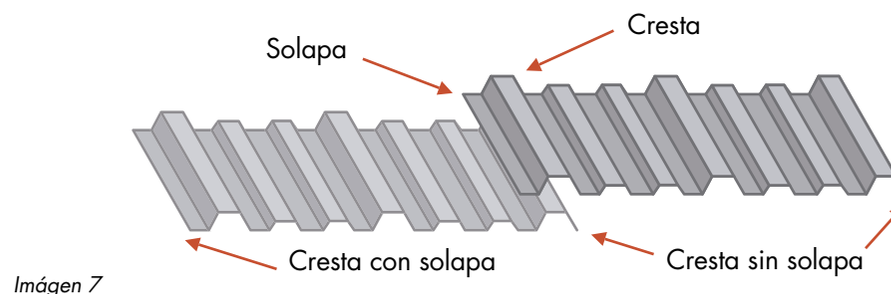
7- Armado

Se colocan las canaletas en el centro del poste, midiendo que sobre la misma cantidad de ambos lados (aproximadamente 25 mm. de cada lado). Luego se procede a atornillarlos con los tornillos auto perforantes.



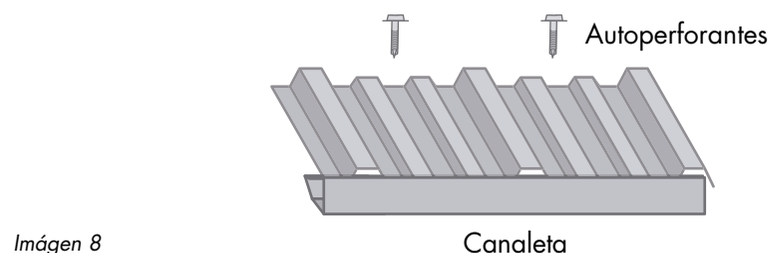
8- Montaje de las chapas

El solapado debe hacerse correctamente montando el lado con la solapa encima del lado sin solapa (ver imagen 7).



9- Fijación de las chapas

Comenzando por la primera chapa, se colocan los tornillos auto perforantes, solamente en las canaletas (ver imagen 8).



Importante: antes de colocar las chapas CURVIN del techo, debe retirarse el film protector que las recubren a fin de evitar adherencias a la superficie, por acción de los rayos solares. Los daños son irreversibles.

NOTA: En toda la obra, **NO** es necesario subir al techo CURVIN en ningún momento, por esto se recomienda no hacerlo nunca, ya que puede provocar daños a la cobertura de chapa.

LA EMPRESA SE RESERVA EL DERECHO DE MODIFICAR EL MODELO Y/O LOS DETALLES CONSTRUCTIVOS DEL MISMO