



CN-10

CONJUNTO MARQUESINA

Taladro Agujero Ø12 mm en el vidrio. Tubo Ø 18 mm.
AISI+304

| | | |
|------|---------------|--------|
| 3260 | inox brillo | CBM748 |
| 3261 | inox brillo | CBM750 |
| 3260 | inox Satinado | CBM749 |
| 3261 | inox Satinado | CBM751 |

Ejemplo de aplicación

Datos de partida de la marquesina

- Tipo de vidrio: templado 10 mm.
- Dimensiones del vidrio: 3000x1200 mm.
- Carga de nieve máxima a considerar: 0,75 KN/m².

Instalación a realizar

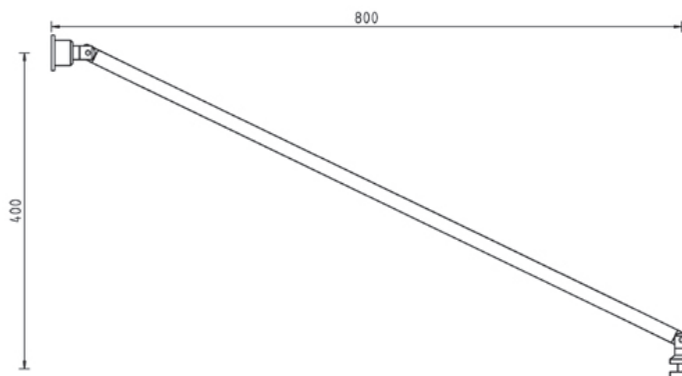
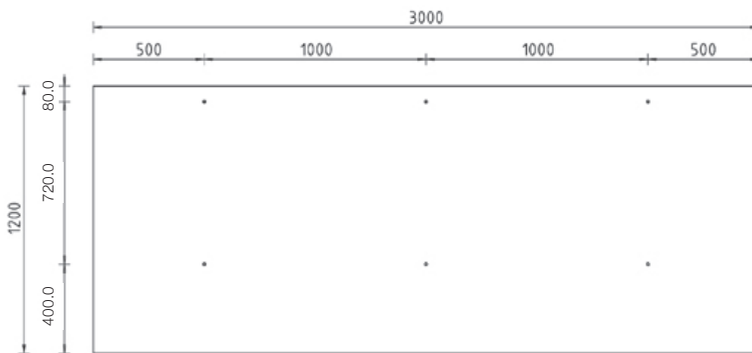
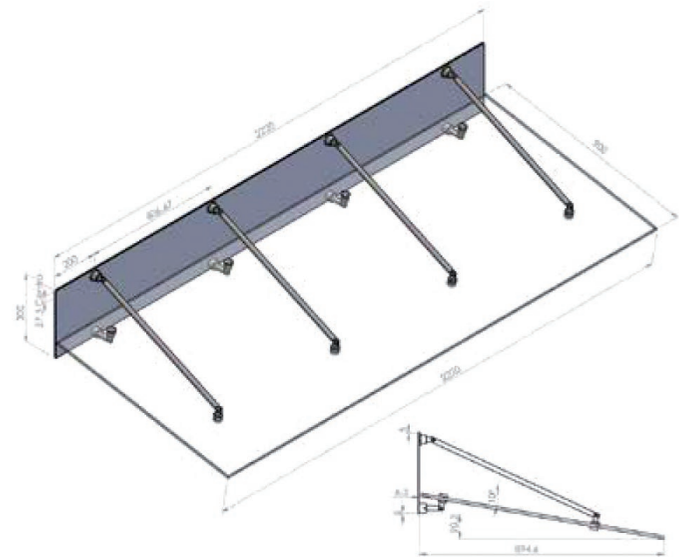
- 3 CN-01 con 3 CN-10 de longitud 850 mm.
- Agujeros Ø 12 en el vidrio. Posición según croquis.
- Anclaje de todos los elementos de la pared mediante tornillos M8 y taco químico tipo HIT-HY150 o similar (no suministrado).

Ref. 3260

L=680 (para vidrios hasta 900 mm de saliente).

Ref. 3261

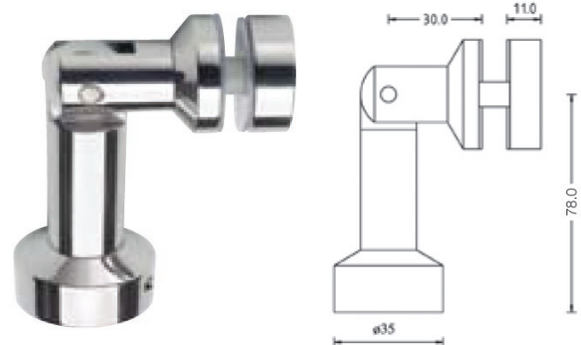
L=850 (para vidrios hasta 1200 mm de saliente).



CN-01

CONECTOR PARED-CRISTAL

Taladro Agujero Ø12 mm en el vidrio



| | | |
|------|---------------|--------|
| 3251 | inox brillo | CBM746 |
| 3251 | inox Satinado | CBM747 |