

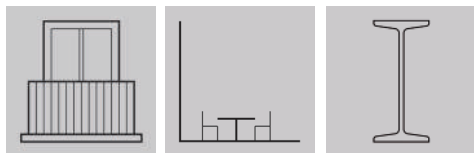


- Cortina de cristal deslizante de diseño sencillo que cuenta con un apoyo inferior para facilitar el desplazamiento del cristal.
- Sliding glass curtain with a simple design and bottom supports that make glass panels running very smooth.
- Il s'agit d'un système coulissant vitré très facile à utiliser qui dispose d'un support inférieur qui aide au déplacement du verre.
- Sistema ad ante in vetro scorrevoli dal design semplice, dotato di supporto inferiore per facilitare lo scorrimento delle ante.

**Tomei**

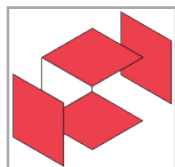
## Pensado para instalar en

- Designed for installation in
- Conçu pour être installé sur
- Adatto all'installazione in



## Sujeción

- Fastening
- Fixation
- Fissaggio



L = Línea • Width • Largeur • Larghezza  
A = Altura • Height • Hauteur • Altezza

## Recomendado hasta

- Recommended for up to
- Conseillé jusqu'à
- Consigliato fino a

## Se distingue por

- Distinguished by
  - Est différencié par
  - Caratteristiche
- Sistema corredizo con apoyo en la parte inferior y cristal sin marcos laterales.
  - Carril superior con deslizamiento y guías de 3,4,5 y 6 carriles.
  - Sistema de condensación mediante un canal interior inclinado en la guía inferior para la recogida de agua por condensación.
  - Guía inferior de dos tipos: sobrepuesta y embutida.
  - Cerrojo inferior que permite el bloqueo manual del primer panel en la parte inferior del cerramiento.
- Sliding system with support at the bottom and glass panels without side frames.
  - Top rail with sliding and rail guides of 3, 4, 5 and 6 lanes.
  - Condensing system through an inclined internal channel located at the bottom guide to gather the condensed water.
  - Lower guide of two types: overlapped and embedded.
  - Lower locking mechanism that allows a manual blocking of the first panel at the bottom of the enclosure.
- Système coulissant avec appui en partie inférieure, verre sans cadres latéraux.
  - Rail supérieure avec glissières, de 3, 4, 5 et 6 rails.
  - Système de condensation via un canal interne incliné dans le guide inférieur pour recueillir l'eau de condensation.
  - Guide inférieur de deux types: au sol et encastré.
  - Verrou inférieur permettant le blocage manuel du premier panneau sur la partie inférieure du système.
- Sistema deslizante com apoio na parte inferior e vidro sem molduras laterais.
  - Calha superior com deslizamento e guias de 3,4,5 e 6 calhas.
  - Sistema de condensação mediante um canal interior inclinado na guia inferior para a recolha da água de condensação.
  - Guia inferior de dois tipos: sobreposta e embutida.
  - Serratura posta nella parte inferiore del primo pannello che ne permette il bloccaggio manuale.

Vidrio • Glass • Verre • Vetro 8 (mm)		Vidrio • Glass • Verre • Vetro 10 (mm)	
<b>Hojas • Panels • Feuilles • Pannelli</b> <b>0,80 línea x 2,00 altura (m)</b> 0,80 width x 2,00 height (m) 0,80 largeur x 2,00 hauteur (m) 0,80 larghezza x 2,00 altezza (m)	<b>Sistema • System • Système • Sistema</b> <b>11,50 línea x 2,08 altura (m)</b> 11,50 width x 2,08 height (m) 11,50 largeur x 2,08 hauteur (m) 11,50 larghezza x 2,08 altezza (m)	<b>Hojas • Panels • Feuilles • Pannelli</b> <b>0,98 línea x 2,50 altura (m)</b> 0,98 width x 2,50 height (m) 0,98 largeur x 2,50 hauteur (m) 0,98 larghezza x 2,50 altezza (m)	<b>Sistema • System • Système • Sistema</b> <b>11,50 línea x 2,58 altura (m)</b> 11,50 width x 2,58 height (m) 11,50 largeur x 2,58 hauteur (m) 11,50 larghezza x 2,58 altezza (m)

