

Cortina de cristal



Serie CA10 corredera PREMIUM



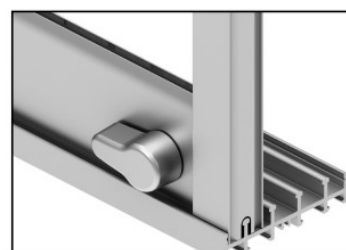
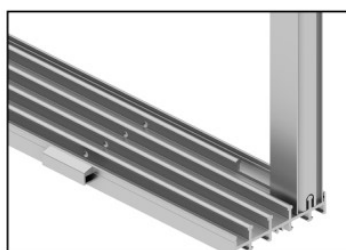
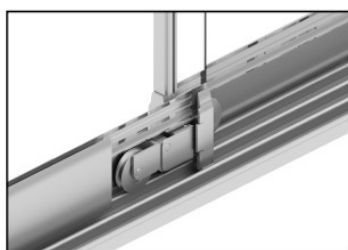
Cerramiento con unas prestaciones muy similares a los estándares del mercado, destacando su perfiles de gran calidad. Prestaciones de resistencia al viento dignas de destacar.





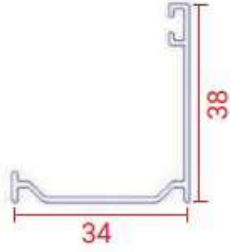
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Cortina corredera sin perfiles verticales con hojas independientes en cristal templado de 10mm
- Sistema para cerramiento destinado a optimizar espacios del hogar o negocio proporcionando:
 - Visión panorámica
 - Amplitud y aislamiento (térmico y acústico)
- Guía de desplazamiento de 3, 4, 5 o 6 carriles.
- Alto máximo 2580mm.
- Fabricación en aluminio y acero inoxidable
- Sistema corredero con apoyo en rodamientos inferiores.

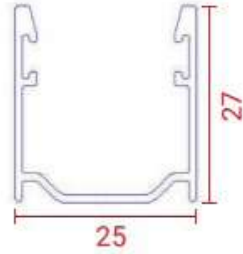


Secciones y cotas

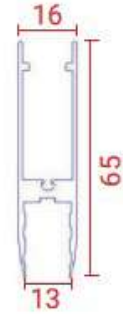
MARCO LATERAL "L" |
 CADRE LATÉRAL "L" |
 SIDE JOINTS FRAME "L"



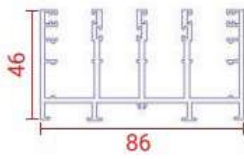
MARCO LATERAL "U" |
 CADRE LATÉRAL "U" |
 SIDE JOINTS FRAME "U"



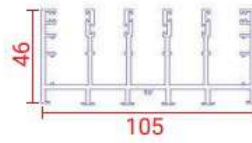
PERFIL HOJA |
 PROFIL VANTAUX |
 GLASS PROFILE



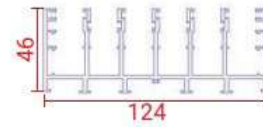
PERFIL SUPERIOR 4 CALLES |
 PROFIL SUPÉRIEUR 4 RAILS |
 UPPER PROFILE 4 RAILS



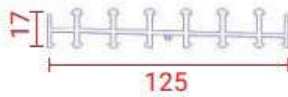
PERFIL SUPERIOR 5 CALLES |
 PROFIL SUPÉRIEUR 5 RAILS |
 UPPER PROFILE 5 RAILS



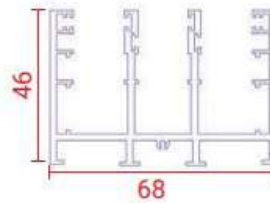
PERFIL SUPERIOR 6 CALLES |
 PROFIL SUPÉRIEUR 6 RAILS |
 UPPER PROFILE 6 RAILS



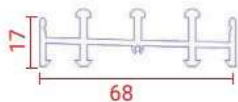
PERFIL INFERIOR 6 CALLES |
 PROFIL INFÉRIEUR 6 RAILS |
 LOWER PROFILE 6 RAILS



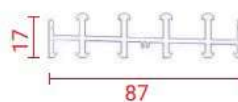
PERFIL SUPERIOR 3 CALLES |
 PROFIL SUPÉRIEUR 3 RAILS |
 UPPER PROFILE 3 RAILS



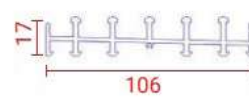
PERFIL INFERIOR 3 CALLES |
 PROFIL INFÉRIEUR 3 RAILS |
 LOWER PROFILE 3 RAILS

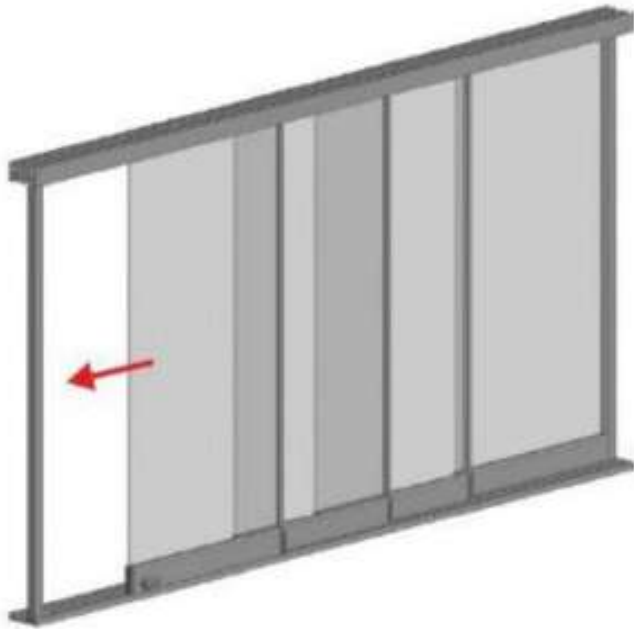


PERFIL INFERIOR 4 CALLES |
 PROFIL INFÉRIEUR 4 RAILS |
 LOWER PROFILE 4 RAILS



PERFIL INFERIOR 5 CALLES |
 PROFIL INFÉRIEUR 5 RAILS |
 LOWER PROFILE 5 RAILS





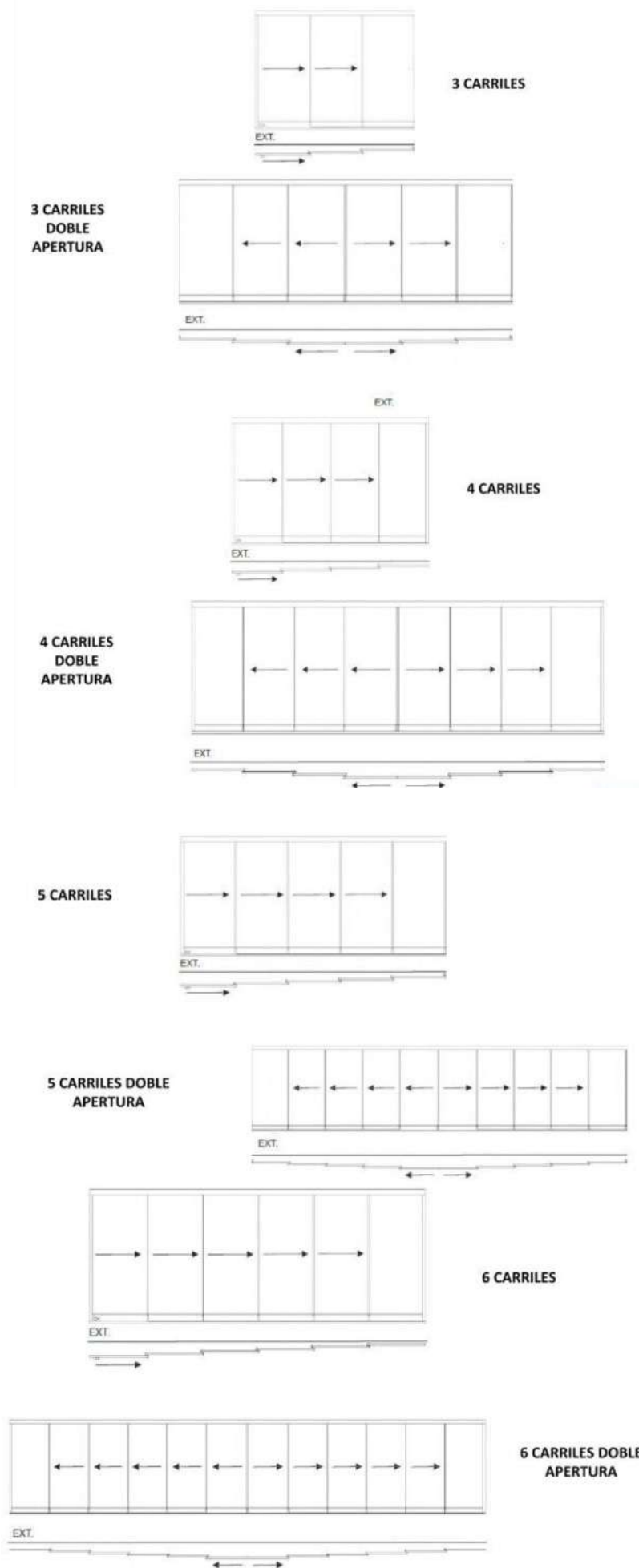
Durabilidad Durabilité Durability (Según UNE EN 12400:2002) (Selon UNE EN 12400:2002) (According UNE EN 12400:2002)	Clase 2 (10.000 ciclos) Clase 2 (10.000 cycles) Class 2 (10,000 cycles)	
Resistencia a la carga del viento Résistance au Vent Wind load resistance (Según UNE EN 12211:2000) (Selon UNE EN 12211:2000) (According UNE EN 12211:2000)	CA-10 Sliding CA-10 Coulissant CA-10 Sliding 10mm (Dim: 2.400 x 2.220 mm, 3 hojas) (Dim: 2.400 x 2.220 mm, 3 vantaux) (Dimensions: 2400 x 2220 mm, 3 glasses)	2200 Pa
	CA-10 Sliding CA-10 Coulissant CA-10 Sliding 10mm (Dim: 2.915 x 2.585 mm, 3 hojas) (Dim: 2.915 x 2.585 mm, 3 vantaux) (Dimensions: 2915 x 2585 mm, 3 glasses)	1000 Pa
Resistencia al Impacto Résistance d'impact Shock Strength	240J	



DATOS TÉCNICOS:

Acristamientos de terrazas y balcones CA10 corredera

Ejemplo de configuraciones



Nos encargamos
de todo!



Solicitud exprés
sin esperas

En Zaragoza desde 1950

Desde nuestro origen hace más de 70 años, nuestro trabajo se basa en el entusiasmo, la confianza y las posibilidades del buen hacer.

Entra en nuestra
web



Sorpréndete!

Venta y exposición Zaragoza:

Avd. Navarra 41
CP 50010 Zaragoza
Tlf 976 33 33 28
info@toldosserrano.com

Delegación Jaca:

Avd. de Jacetania, 19
CP 22700 – Jaca (Huesca)
Tlf 974 363 759
jaca@toldosserrano.com

Delegación Salou:

Ciutat de Reus 11
CP 43840 – Salou (Tarragona)
Tlf 977 353 552
salou@toldosserrano.com

Más puntos de venta e información:

Alcañiz, Calatayud, Ejea de los Caballeros, Huesca, Barbastro, Binéfar, Fraga, Jaca, Monzón, Sabiñánigo, Salou, Reus, Tarazona, Teruel, Tudela, Santander, La Rioja, Pamplona... Y MUCHO MAS...



Tlf 615 472 232
info@toldosserrano.com