



GRUPO VALSA®

+ una brillante decisión +

EURO VALSA

— elegancia hecha perfil —



**GRUPO VALSA®**

+ una brillante decisión +

[www.valsa.com.mx](http://www.valsa.com.mx)

[f / /GrupoValsa](https://www.facebook.com/GrupoValsa)

[in / /GrupoValsa](https://www.linkedin.com/company/GrupoValsa)

## Quienes Somos

CONSORCIO INDUSTRIAL VALSA, S.A. DE C.V. es una empresa dedicada a la extrusión, manufactura y acabado de perfiles de aluminio que, gracias a su infraestructura tecnológica de última generación y fuerte enfoque de calidad, ha logrado una importante participación en los sectores de distribución arquitectónico, distribución Industrial, instaladores de obra monumental, industria y maquinaria & equipo.

## Valor Agregado

Para nuestros clientes ponemos a su disposición nuestra área de Asesoría Técnica que le podrá brindar apoyo en cálculos estructurales, ensambles, desarrollo de planos y diseños. Contamos con una amplia gama de sistemas de fachadas integrales disponibles para ustedes. Al contar con procesos de extrusión y acabados de tecnología de punta podemos ofrecerle tiempos de entrega muy competitivos con la mejor calidad. Somos expertos en sistemas europeos; línea CDMX.

## Procesos

- Algunos de nuestros procesos generales incluyen:
- Asesoría técnica e ingeniería para proponer la mejor solución a las necesidades del cliente.
- Desarrollo de matrices de extrusión y herramientas
- Extrusión de perfiles de aluminio en diversas aleaciones.
- Anodizado en gran variedad de tonos, incluyendo interferencia óptica con certificación **QUALANOD**.
- Pulido mecánico superficial para acabado brillante.
- Gratado previo al anodizado acabado estético.
- Granallado previo al anodizado para la eliminación de detalles superficiales.
- Pintura electrostática en colores de línea y especiales incluyendo “Super Durables” y acabado madera con certificación **QUALICOAT**.

Agradecemos nuevamente la oportunidad de presentarnos. Anexo encontrará una breve explicación de nuestro departamento de **ASESORÍA TÉCNICA** así como nuestros tiempos de entrega, mínimos de extrusión, tolerancias de surtimiento así como los mínimos de embarque.

**EURO VALSA**

↳ elegancia hecha perfil

# Serie V75

Serie V75

Serie V75

Serie V75

## SISTEMA CORREDIZO

• Datos Técnicos y Tipologías • Acristalamiento • Perfiles



**Diseños vanguardistas** en perfiles rectos y cuadrados con un ligero biselado, que da un toque de modernidad y diseño distinguido que nos diferencia de la competencia.

# DATOS TÉCNICOS

**Aleación:** 6063 T5 **Longitud:** 6.10 mt.

**Transmitancia U:** 5,70 W/m<sup>2</sup>k

Cercos de 40 y 75 mm y hojas de 28 mm de sección y cámara de 37 x 14 en cercos y 24 x 14 en hojas.

## Cortes

Todos los perfiles se cortan a 45° uniéndolos mediante escuadras de tetón y los que se cortan a 90° ensambalan a presión mediante uniones.

## Acristalamiento

Se asegura la estanqueidad del vidrio exteriormente mediante goma respaldo y el espesor a instalar en fijos y hojas desde 6 mm a 18 mm.

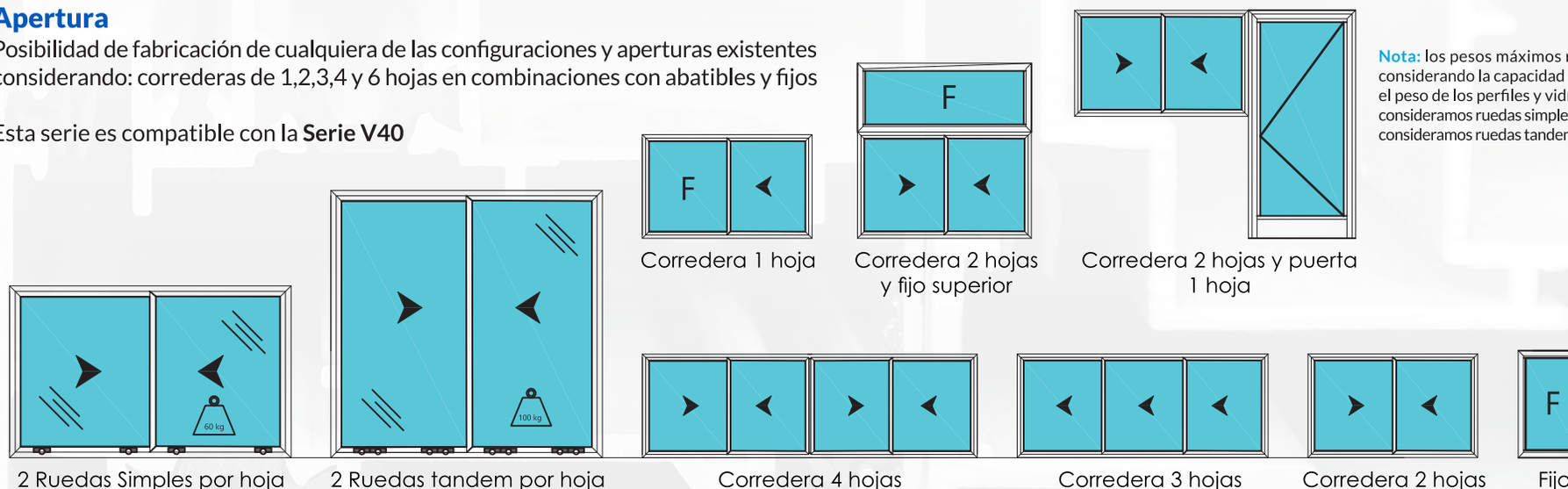
## Hermeticidad

Se utilizan en hojas burletes TRIFIN con base de pilipropileno y laminas de tejido especial silencioso.

## Apertura

Posibilidad de fabricación de cualquiera de las configuraciones y aperturas existentes considerando: correderas de 1,2,3,4 y 6 hojas en combinaciones con abatibles y fijos

Esta serie es compatible con la **Serie V40**

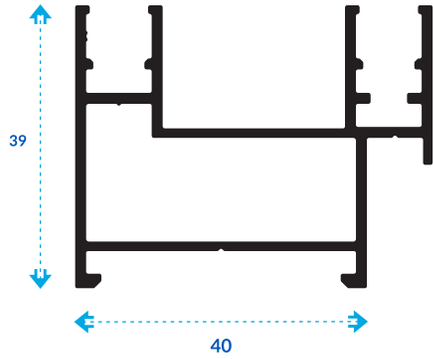


## DIMENSIONES RECOMENDADAS DE FABRICACION

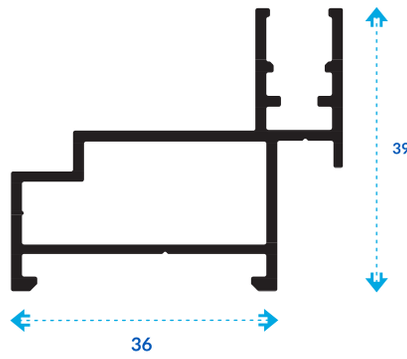
### MEDIDAS EN MILÍMETROS

| TIPO APERTURA     | MÁXIMAS |        | MÍNIMAS |        | PESO LIMITE POR HOJA |
|-------------------|---------|--------|---------|--------|----------------------|
|                   | BASE    | ALTURA | BASE    | ALTURA |                      |
| Ventana 2 hojas   | 2200    | 1800   | 900     | 600    | 60 kg                |
| Ventana 3 hojas   | 3300    | 1800   | 900     | 600    | 60 kg                |
| Ventana 4 hojas   | 4400    | 1800   | 900     | 600    | 60 kg                |
| Balconera 2 hojas | 2800    | 2400   | 1400    | 1800   | 100 kg               |
| Balconera 3 hojas | 4200    | 2400   | 1400    | 1800   | 100 kg               |
| Balconera 4 hojas | 5600    | 2400   | 1400    | 1800   | 100 kg               |

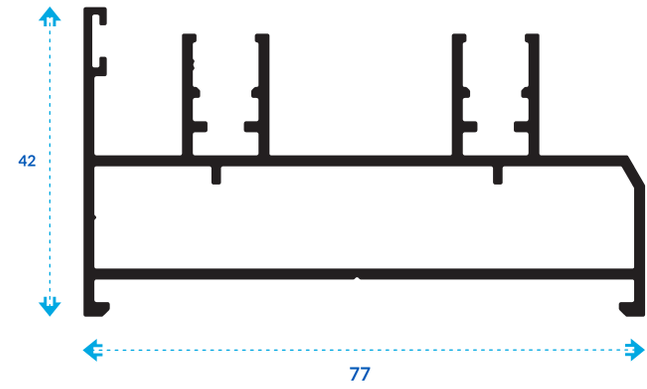
**Nota:** los pesos máximos recomendados son considerando la capacidad de los herrajes para el peso de los perfiles y vidrio. En las ventanas consideramos ruedas simples y en las balconeras consideramos ruedas tandem



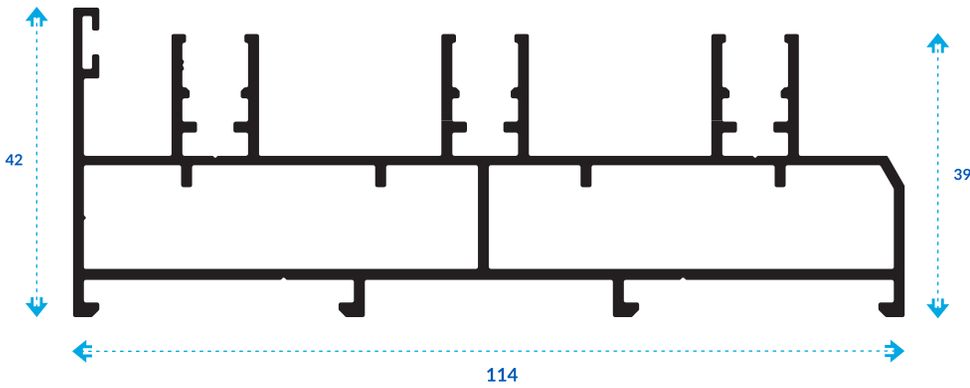
V7501 Cerco Perimetral



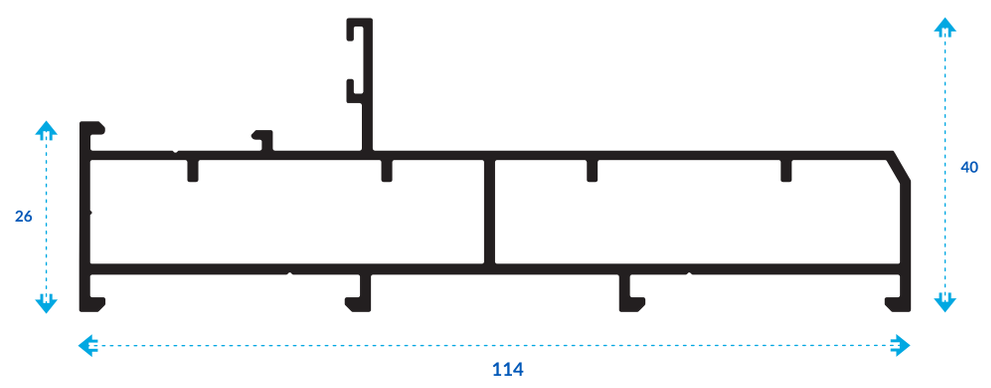
V7502 Cerco Perimetral Adicional



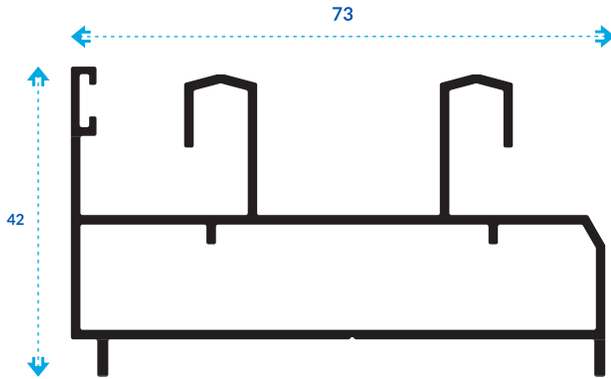
V7503 Cerco Perimetral 75



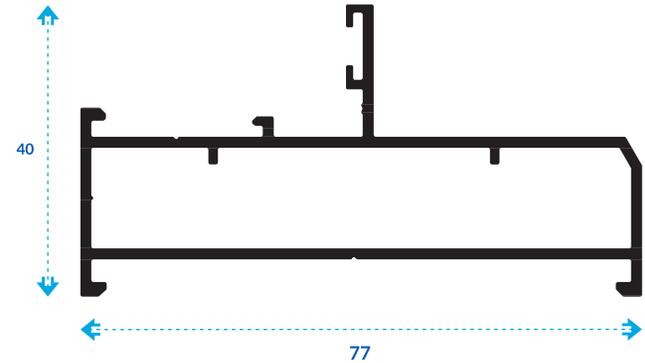
V7523 Cerco Perimetral 3R



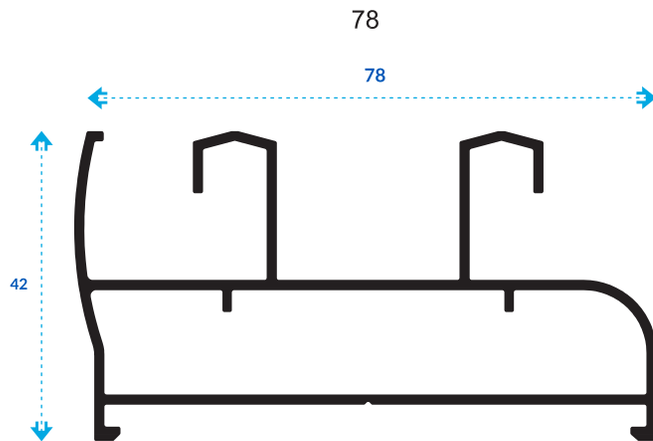
V7524 Cerco Fijo Perimetral 3R



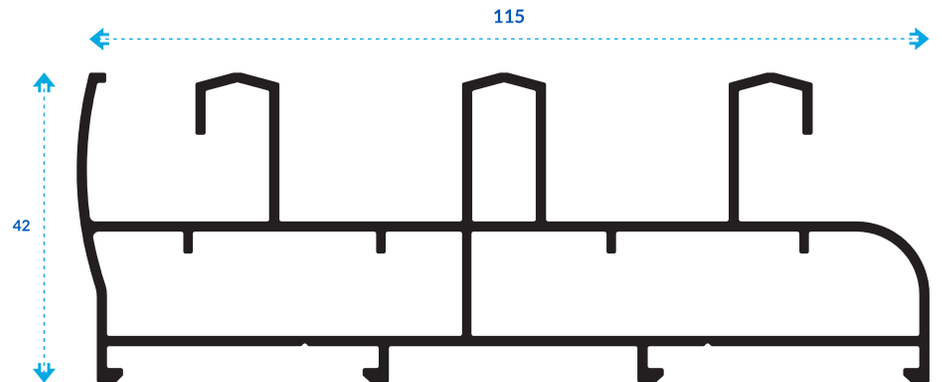
V7533 Cerco Perimetral 75



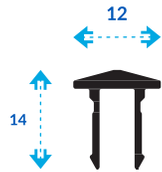
V7514 Cerco Fijo Perimetral



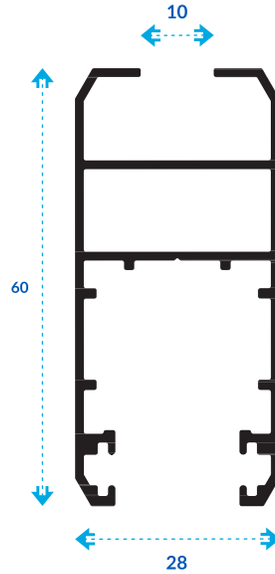
V7521 Cerco Perimetral 75



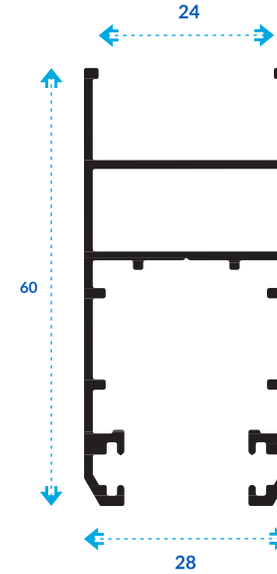
V7522 Cerco Fijo Perimetral



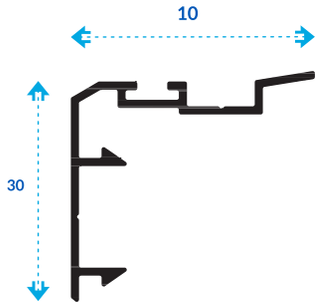
V7505 Riel Rodadura



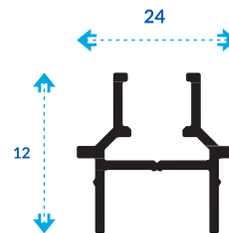
V7536 Hoja Perimetral 6 mm



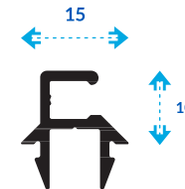
V7537 Hoja Perimetral 18 mm



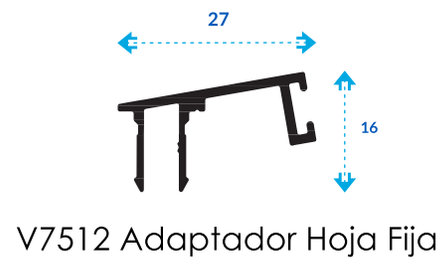
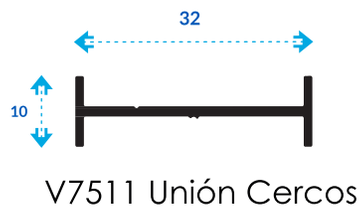
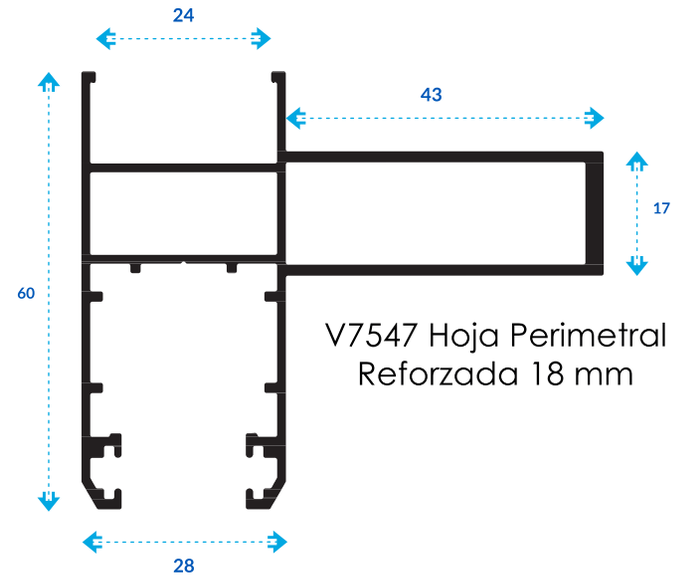
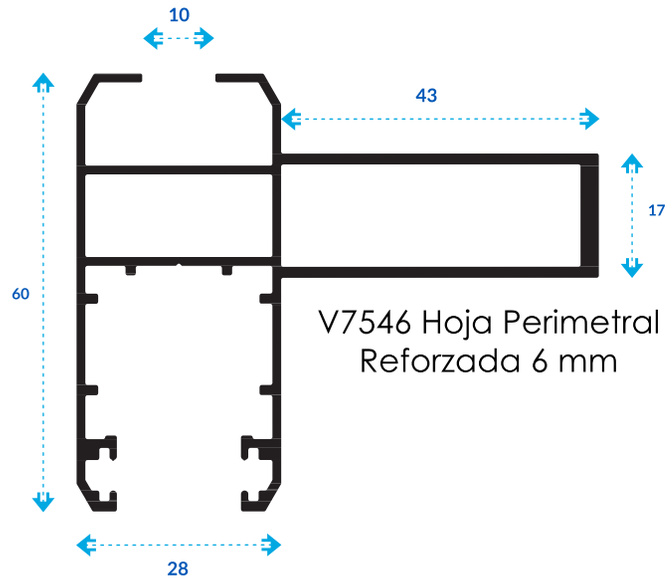
V7538 Tapa Hoja Central



V7509 Unión Hoja

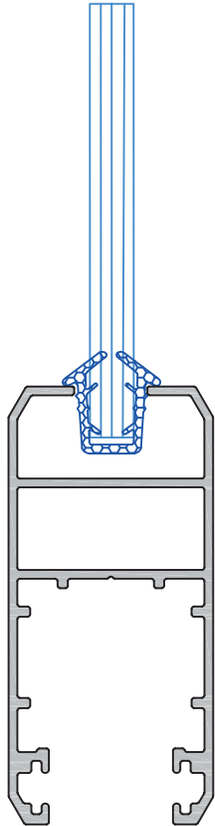


V7510 Adaptador Mosquitero



Vidrio Monolítico

6

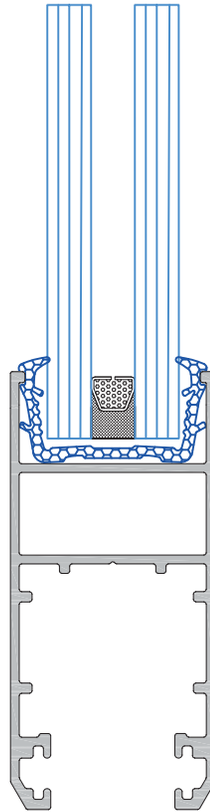


V7536

Vidrio Insulado

6+6+6

18

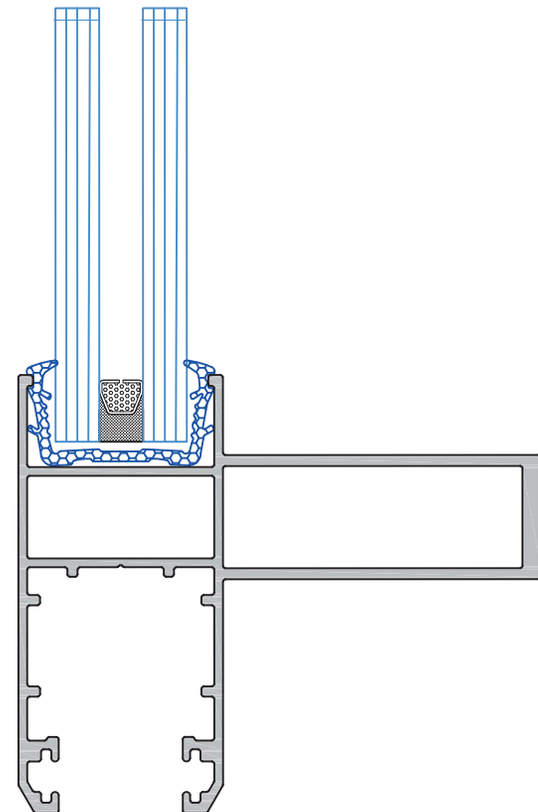


V7537

Vidrio Insulado

6+6+6

18



V7547

# ¡SÍGUENOS EN NUESTRAS REDES SOCIALES!



[f / GrupoValsa](https://www.facebook.com/GrupoValsa)

[in / GrupoValsa](https://www.linkedin.com/company/GrupoValsa)



# EURO VALSA

— elegancia hecha perfil —



**Oficinas Corporativas • Planta de Lacado y Anodizado**

Av. Cuauthémoc Oriente, No. 1202 Interior 1, Col. Zona Industrial, Chalco, Estado de México, C.P. 56600

---

**Planta de Extrusión**

Arturo Montiel, No. 341, Zona Industrial, Chalco, Estado de México, C.P. 56600