



CATALOGO  
**ACABADOS INTERIORES**



# FICHA TÉCNICA DEL ALUMINIO

## Manipulación y almacenamiento del aluminio

A pesar de la excelente resistencia del aluminio a la corrosión, se deben tomar algunas precauciones para evitar la alteración superficial de los productos. Una de las causas que pueden afectar el material es el agua de condensación, generalmente puede producirse sobre los productos, tanto en el transporte como en el lugar de almacenamiento. Las manchas de humedad son siempre debidas a esta agua.

Si el material llega húmedo, debe secarse antes de su almacenamiento, esto puede efectuarse por evaporación o por corrientes de aire seco o caliente evitando los cambios bruscos de temperatura entre el lugar de descarga y el almacenamiento. Se recomienda dejar pasar un tiempo para adaptación del material a la nueva temperatura, antes de almacenarlo definitivamente.

La segunda causa de daño superficial es el rozamiento de los productos, por esta razón se debe tener cuidado al momento de realizar el almacenamiento.

## Limpieza y mantenimiento del aluminio:

Los procedimientos de limpieza para remover suciedades de construcción o acumuladas por el ambiente y decoloración deberán ser iniciadas tan pronto como sea necesario. Dependiendo del grado de la suciedad, varios procedimientos son posibles.

El procedimiento más simple es lavar la superficie afectada con gran cantidad de agua usando una presión moderada para desalojar la suciedad, si la mugre aún está presente después de haber secado al aire la superficie, límpiela con un cepillo o esponja y agua.

Si la mugre sigue estando adherida, usar un limpiador detergente suave usando un cepillo o esponja. Las superficies deberán ser completamente lavadas rociando con agua limpia y secadas en su totalidad.

La limpieza con acetona o solvente similar es recomendado, solo si es necesario remover aceites, cera y otros materiales para pulido, se recomienda ser usado con gran cuidado y no debe permitirse su contacto con materiales como juntas de silicona, vidrios y acabados usados sobre ventanas, fachadas y ensambles.

# ALUMINIUM DATASHEET

Aluminum handling and storage Despite the excellent corrosion resistance of aluminum, some precautions should be taken to avoid surface alteration of the products. One of the causes that can affect the material is the condensation water, usually it can be produced on the products, both in transport and in the storage place. Moisture stains are always due to this water.

If the material arrives wet, it must be dried before storage, this can be avoided by evaporation or by currents of dry or hot air avoiding sudden changes in temperature between the place of discharge and storage. It is recommended to allow time to adapt the material to the new temperature, before get the dirt, if the dirt is still present after the surface has dried in the air, clean it with a brush or sponge and water.

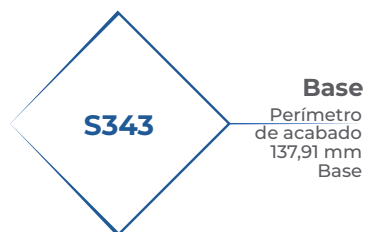
If the dirt is still adhering, use a mild detergent cleaner using a brush or sponge. Surfaces must be thoroughly washed by spraying with clean water and dried completely.

Cleaning with acetone or similar solvent is recommended, only if it is necessary to remove oils, wax and other polishing materials, it is recommended to be used with great care and contact with materials such as silicone gaskets, glass and finishes used on windows should not be allowed., facades and assemblies.

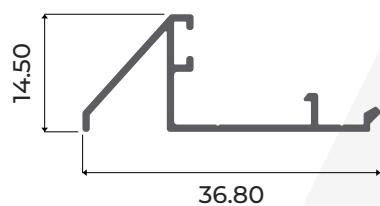
# ALUICA

# SISTEMA ALAMO

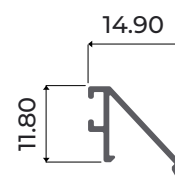
## ALAMO SYSTEM



**Base**  
Perímetro  
de acabado  
137,91 mm  
Base



**Pisavidrio**  
Perímetro  
de acabado  
75,22 mm  
Glass treadle





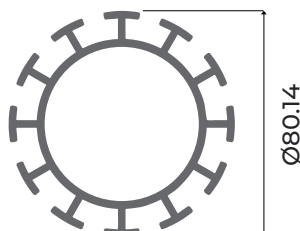
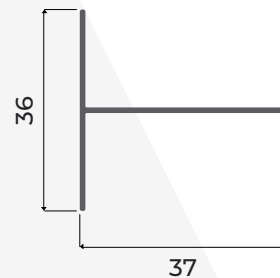
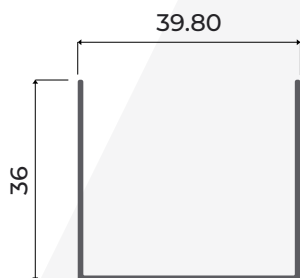
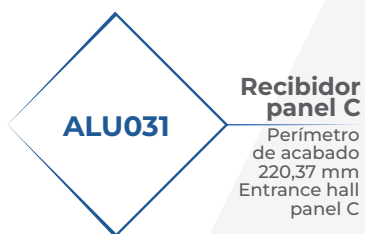
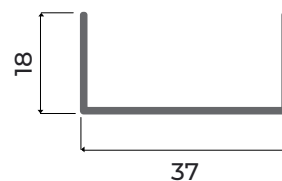
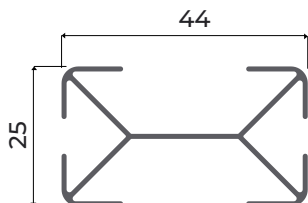
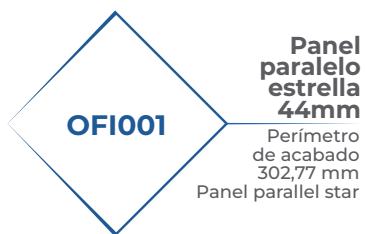


Imágenes de Referencia\*



# DIVISIONES DE OFICINA

## OFFICE DIVISIONS

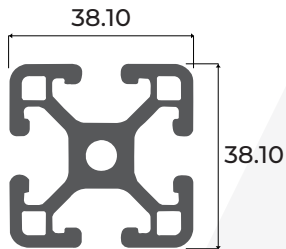


# PERFIL AUTOMATIZACIÓN

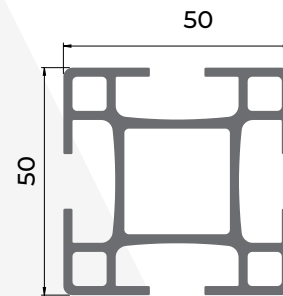
## AUTOMATION PROFILE

**AUT001**

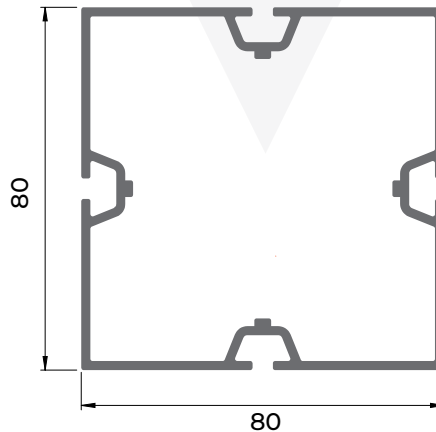
**Perfil**  
Automatización  
412,42  
mm (PA)  
Profile  
Automation

**RGB003**

**Industrial**  
391,75  
mm (PA)  
Industry

**ALND041**

**Perfil**  
Total Stand  
422,6  
mm (PA)  
Profile Total Stand



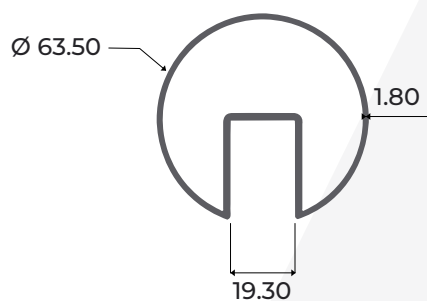


# PASAMANOS

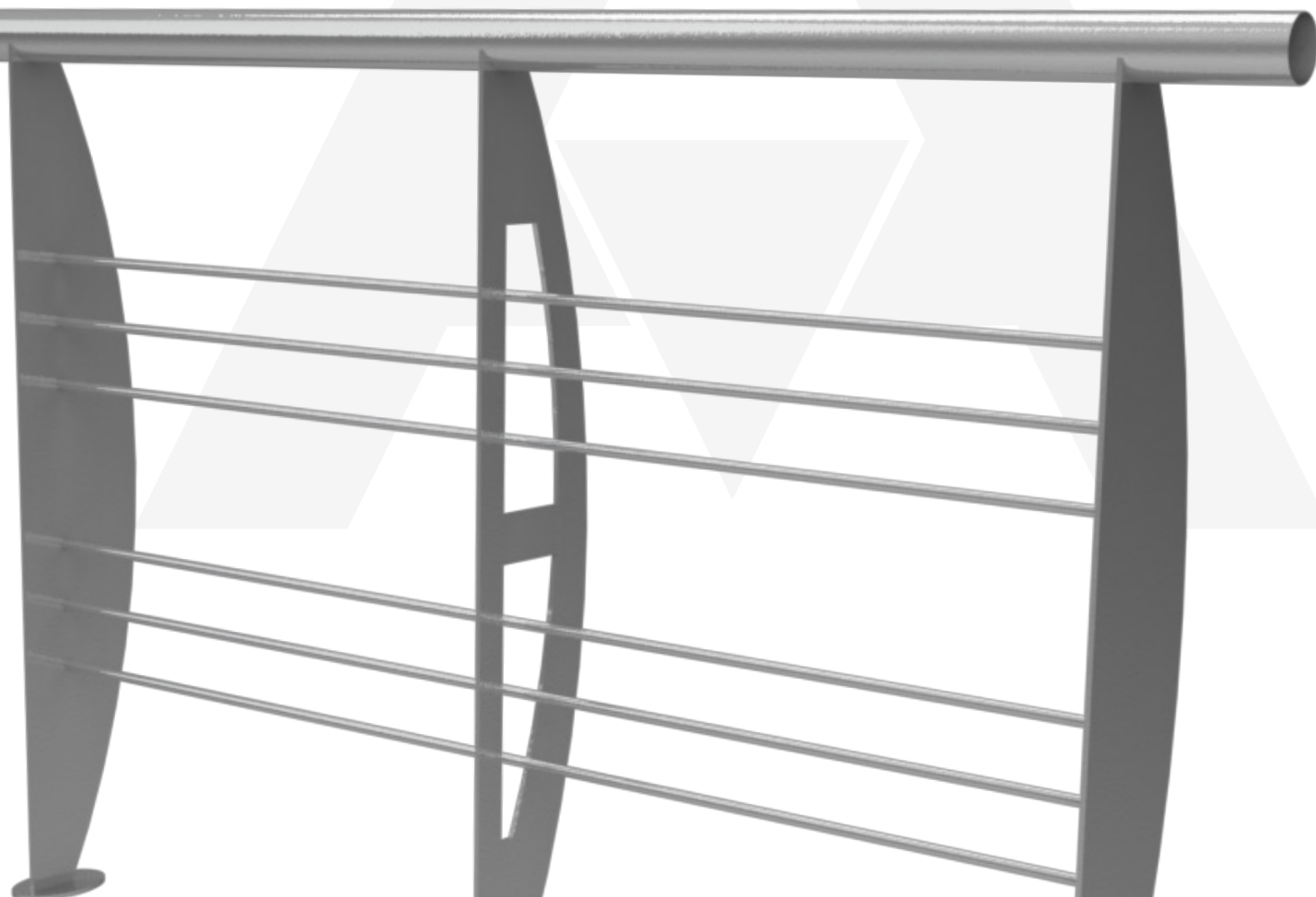
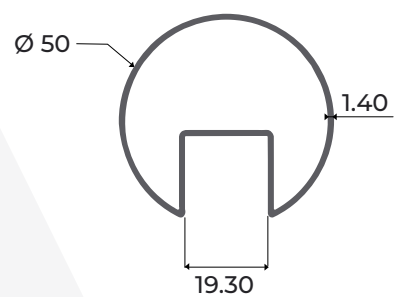
## HANDRAILS

**S241**

**Pasamanos**  
Perímetro  
de acabado  
257,9 mm  
vener

**S242**

**Pasamanos**  
Perímetro  
de acabado  
193,24 mm  
Half round  
vener

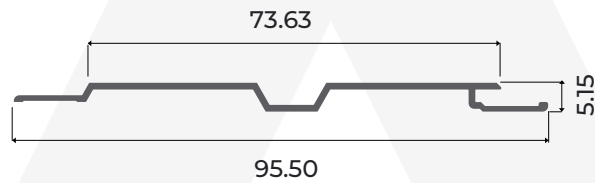


# ENCHAPES

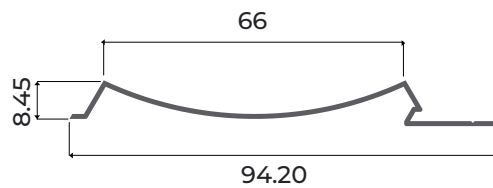
## CLADDINGS OR OVERLAYING

**FA006**

**Enchape  
96,97cm**  
Perímetro  
de acabado  
221 mm  
vener

**FA007**

**Enchape  
media  
caña**  
Perímetro  
de acabado  
233 mm  
Half round  
vener





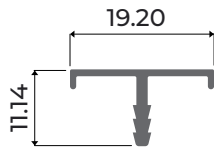
# PERFILES PARA MUEBLES

## PROFILES FOR FURNITURE

DLT001

**Borde terminal**  
19mm

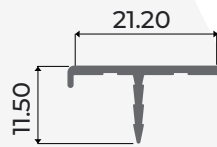
Perímetro de acabado  
73.82mm  
Border terminal



DLT002

**Borde terminal**  
21mm

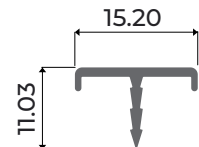
Perímetro de acabado  
75.88mm  
Border terminal



DLT003

**Borde terminal**  
15mm

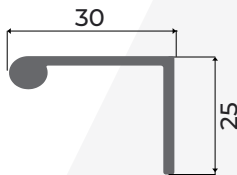
Perímetro de acabado  
62.63mm  
Border terminal



MNJ001

**Manija**

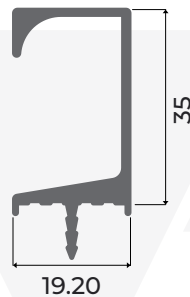
Perímetro de acabado  
114.76mm  
Handle



MNJ002

**Manija**  
19mm

Perímetro de acabado  
186.34mm  
Handle



# ALUICA

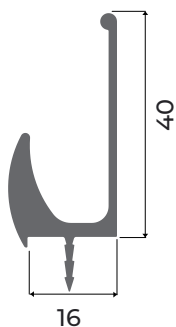
# PERFILES PARA MUEBLES

## PROFILES FOR FURNITURE

**MNJ003**

**Manija curva  
15mm**

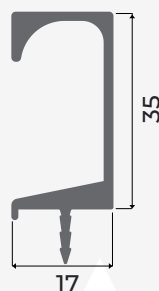
Perímetro  
de acabado  
164.53mm  
Curved handle



**MNJ004**

**Manija  
15mm**

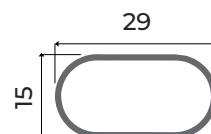
Perímetro  
de acabado  
166.76mm  
handle



**TOV001**

**Tubo  
ovalado  
liso**

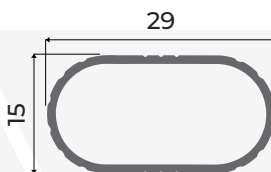
Perímetro  
de acabado  
75.12mm  
Plain oval tube



**TOV002**

**Tubo  
ovalado  
ranurado**

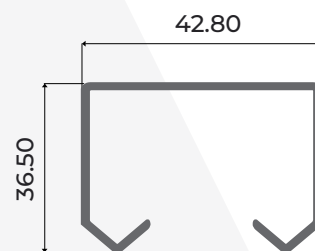
Perímetro  
de acabado  
77.06mm  
Slotted oval tube



**S391**

**Riel puerta  
corrediza**

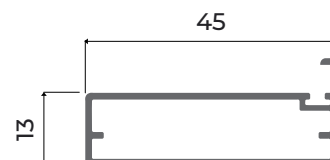
Perímetro  
de acabado  
265.28mm  
Sliding door  
sliding



**PPU001**

**Perfil  
puertas**

Perímetro  
de acabado  
137.51mm  
Profile doors

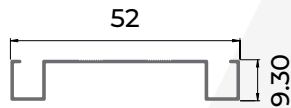


# MUEBLES INTERIORES Y EXTERIORES PARA EL HOGAR / WINES- DILATACIONES-LISTELOS

INDOOR AND OUTDOOR FURNITURE FOR THE HOME  
/ WINES- DILATACIONES-LISTELOS

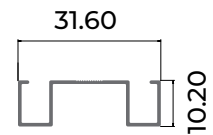
**STC001**

**Enchapes  
modulares**  
181.69  
mm (PA)  
Modular veneers



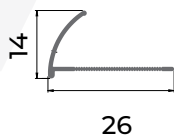
**STC002**

**Enchapes  
modulares**  
146.18  
mm (PA)  
Modular veneers



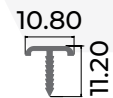
**STC003**

**Decorativo  
muebles**  
91.69  
mm (PA)  
Decorative  
furniture



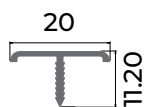
**STC004**

**Bisel para  
muebles**  
49.54  
mm (PA)  
Furniture bezel





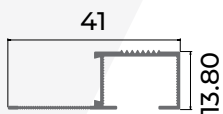
**STC005**  
**Bisel para muebles**  
 67.94  
 mm (PA)  
 Furniture bezel



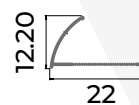
**STC006**  
**Arquitectonico**  
 56.87  
 mm (PA)  
 Architectural



**STC007**  
**Decorativo muebles**  
 162.68  
 mm (PA)  
 Decorative furniture



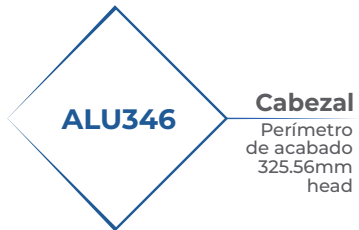
**STC008**  
**Remate**  
 78.59  
 mm (PA)  
 Auction



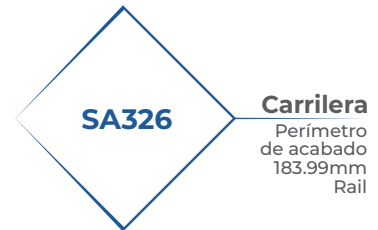
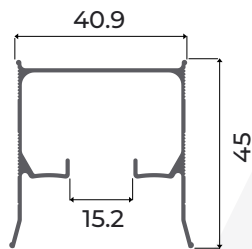


# DIVISIONES DE BAÑO

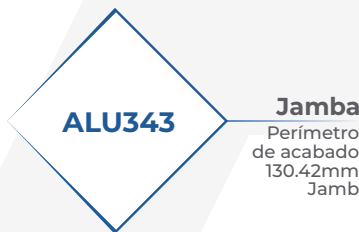
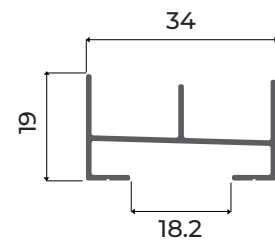
## BATHROOM DIVISIONS



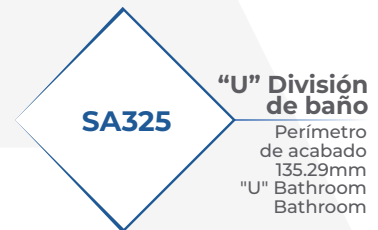
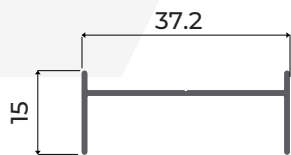
**Cabezal**  
Perímetro de acabado 325.56mm head



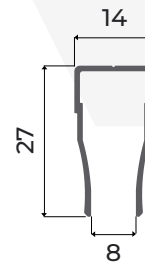
**Carrilera**  
Perímetro de acabado 183.99mm Rail



**Jamba**  
Perímetro de acabado 130.42mm Jamb

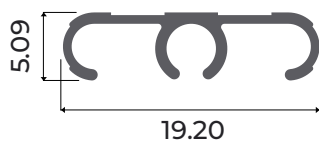


**"U" División de baño**  
Perímetro de acabado 135.29mm "U" Bathroom

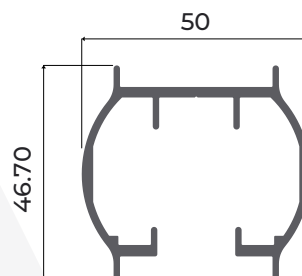


**ALU234****Toallero**

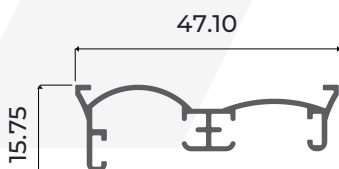
Perímetro  
de acabado  
74.92mm  
Towel rail

**DIV001****Cabezal  
vidrio  
templado**

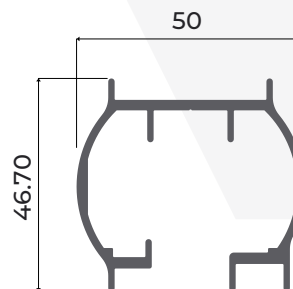
Perímetro  
de acabado  
339.83mm  
Tempered glass  
tempered

**DIV002****Sillar vidrio  
templado**

Perímetro  
de acabado  
217.01mm  
Glass ashlar  
tempered

**DIV003****Cabezal  
especial  
vidrio  
templado**

Perímetro  
de acabado  
346.35mm  
Head special  
glass tempered



# PINTURA ELECTROSTÁTICA

Comprometidos con el medio ambiente, utilizamos recubrimientos de pintura electrostática y sublimación de **alta tecnología**.

## CORTINAS

- ✓ Blanco Puro
- ✓ Almendra
- ✓ Cafe Dorado Brillante
- ✓ Dorado Metalizado
- ✓ Gris Metalizado Brillante

## TIPO ANODIZADO

- ✓ Gris Natural
- ✓ Negro Mate
- ✓ Marrón Mate
- ✓ Arena Sahara

## ILUMINACIÓN

- ✓ Blanco Mate

## ARQUITECTURA

- ✓ Blanco Suave Brillante
- ✓ Gris Moteado
- ✓ Gris Moteado con Manchas Mate

Acabado tipo madera, dos presentaciones que darán a tus perfiles la elegancia de la madera, con la resistencia y calidad del aluminio.

- ✓ Nogal
- ✓ Quercia

## TRANSPORTE

- ✓ Negro Texturizado
- ✓ Negro Granulado Mate
- ✓ Gris Buchato

**\*Colores de referencia, consulte con su asesor comercial para más información.**

Reference colors, consult your commercial advisor for more information.





**Pbx: (601) 864 48 01**  
Calle 10A No.13B - 02  
Manzana C, Bodega 6  
Parque Industrial Montana  
Mosquera, Cundinamarca



  [aluicas.a.s](https://www.aluicas.a.s)  
[www.aluica.com.co](http://www.aluica.com.co)