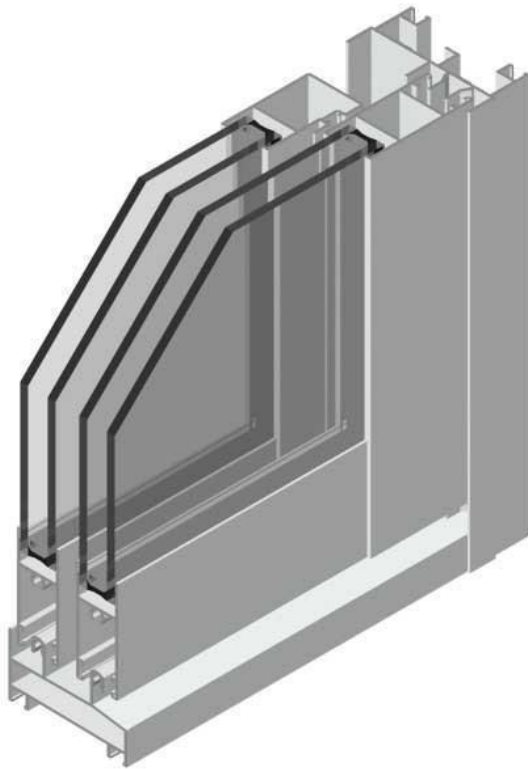
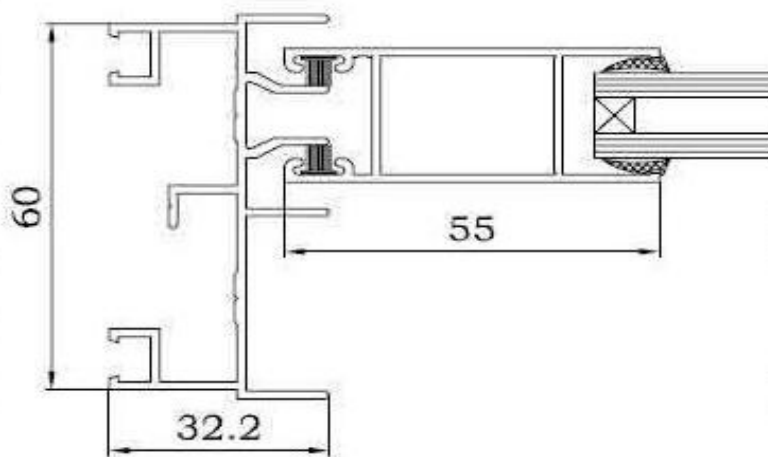


SERIE S 640

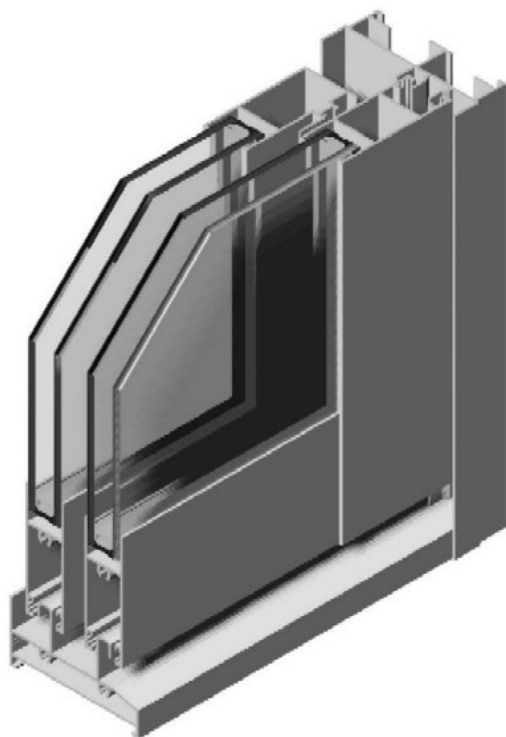


SISTEMA: Corredera 2-6 Hojas.
SECCIÓN: Marco 2 carriles: 60 mm.
Marco 3 carriles: 96 mm.
Hoja: 22 mm.
ESPESOR GENERAL: 1.3 mm.
ROTURA: No
ALTURA GALCE VIDRIO: 14 mm.
HUECO PARA VIDRIO: Máximo 19 mm.
HOMOLOGACIÓN: A: 3 / E: 2 / V: 2



PERMEABILIDAD AL AIRE
A3
ESTANQUIDAD AL AGUA
E2
RESISTENCIA AL VIENTO
V2

SERIE S 700



PERMEABILIDAD AL AIRE

CLASE 3

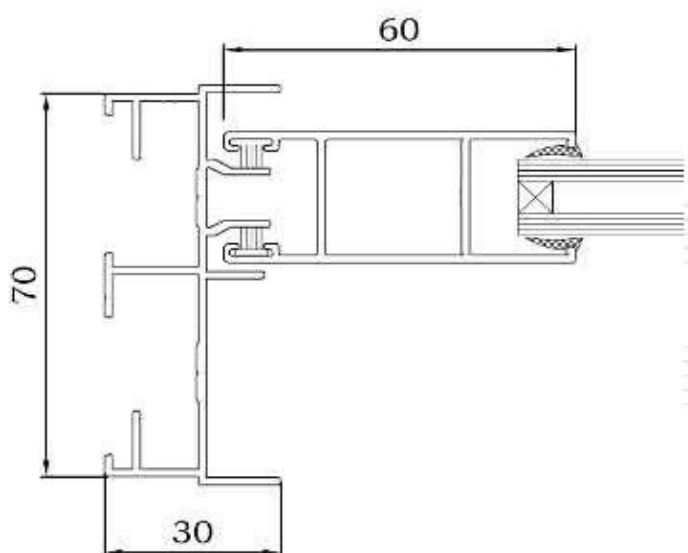
ESTANQUIDAD AL AGUA

CLASE 6A

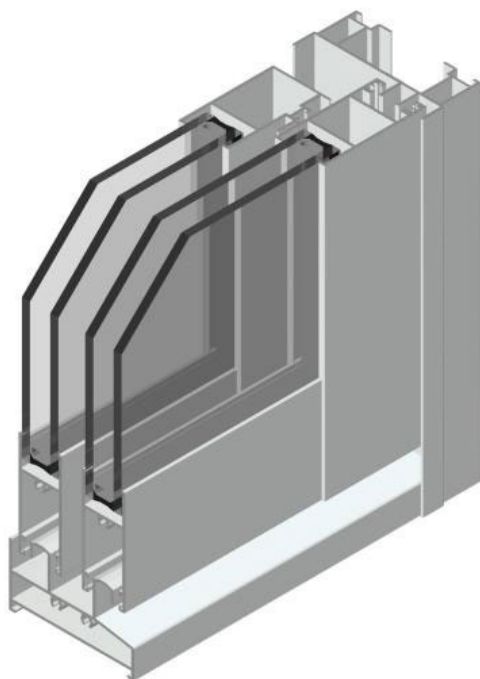
RESISTENCIA AL VIENTO

CLASE C4

- SISTEMA:
Corredera 2-6 Hojas
- SECCIÓN:
Marco 2 carriles: 70 mm.
Marco 3 carriles: 102 mm.
Hoja: 24 mm.
- ESPESOR GENERAL:
1.4 mm.
- ROTURA:
No
- ALTURA GALCE VIDRIO:
18 mm.
- HUECO PARA VIDRIO:
Máximo 18 mm.
- HOMOLOGACIÓN:
A: 3 / E: 6A / V: C4
- ACABADOS:
Anodizado, lacado e imitación madera.



SERIE S 800



PERMEABILIDAD AL AIRE

CLASE 3

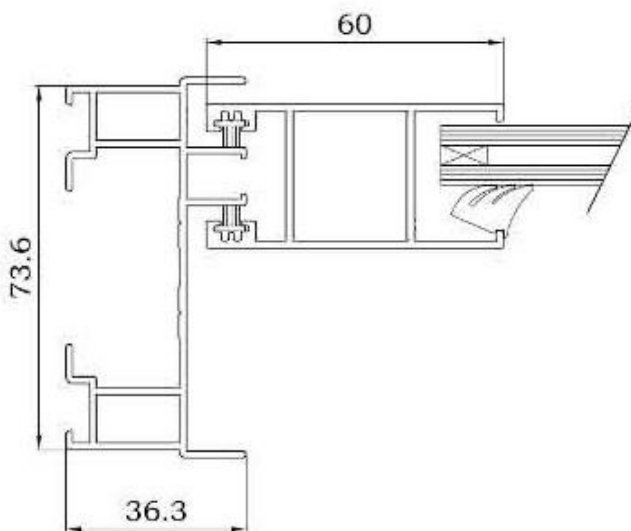
ESTANQUIDAD AL AGUA

CLASE 5A

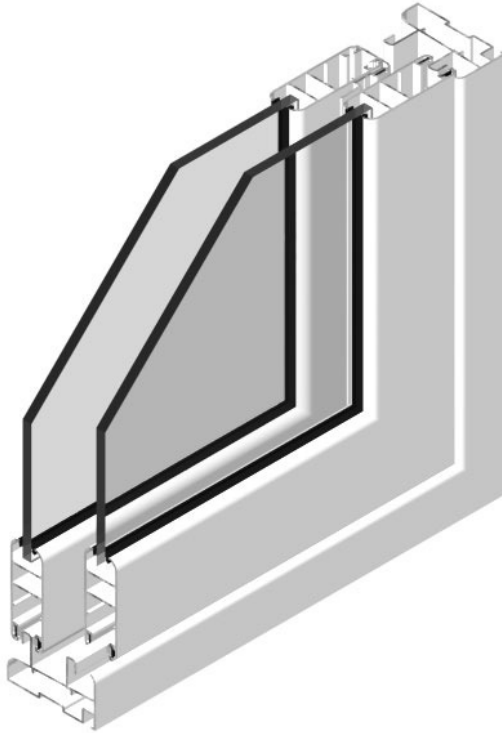
RESISTENCIA AL VIENTO

CLASE C3

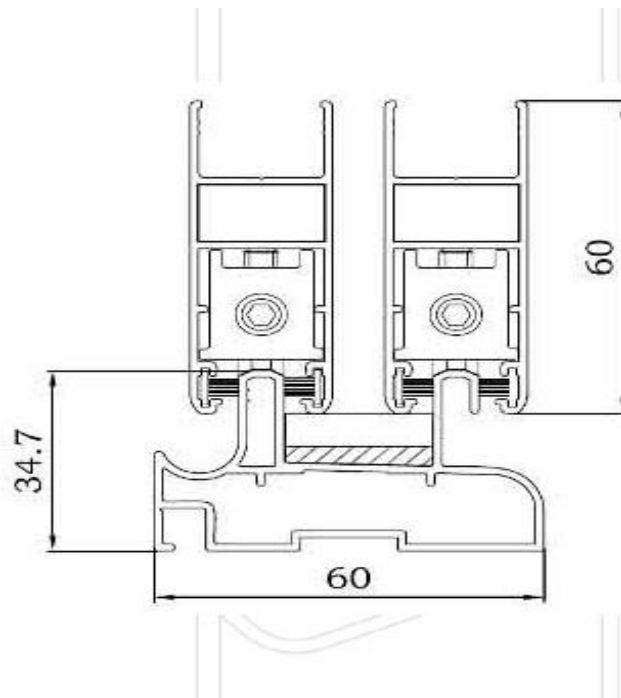
- **SISTEMA:**
Corredera 2-6 Hojas
- **SECCIÓN:**
Marco 2 carriles: 73,6 mm.
Marco 3 carriles: 110,6 mm.
Hoja: 29,2 mm.
- **ESPESOR GENERAL:**
1,5 mm.
- **ROTURA:**
No
- **ALTURA GALCE VIDRIO:**
18 mm.
- **HUECO PARA VIDRIO:**
Máximo 22 mm.
- **HOMOLOGACIÓN:**
A: 3 / E: 5A / V: C3
- **ACABADOS:**
Anodizado, lacado e imitación madera.



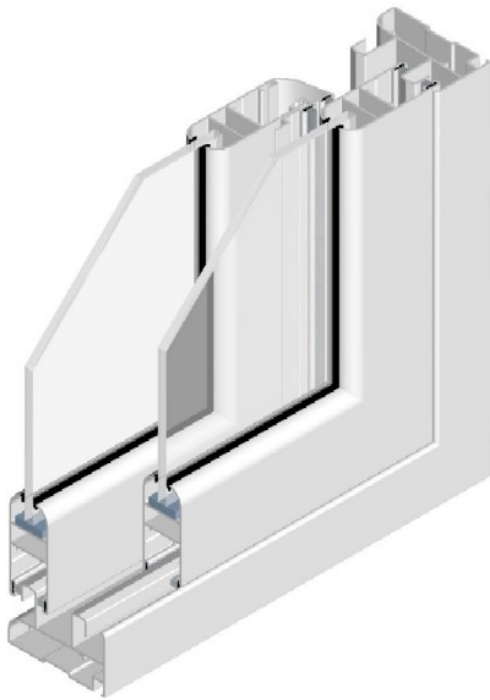
SERIE C-60



- **SISTEMA:**
Corredera 2-6 Hojas
- **SECCIÓN:**
Marco 2 carriles: 60 mm.
Marco 3 carriles: 90 mm.
Hoja: 22 mm.
- **ESPESOR GENERAL:**
1.3 mm.
- **ROTURA:**
No
- **ALTURA GALCE VIDRIO:**
20 mm.
- **HUECO PARA VIDRIO:**
Máximo 18 mm.
- **HOMOLOGACIÓN:**
A: 3 / E: 4A / V: C3
- **ACABADOS:**
Anodizado, lacado e imitación madera.



SERIE C-70



PERMEABILIDAD AL AIRE

CLASE 2

ESTANQUIDAD AL AGUA

CLASE 6A

RESISTENCIA AL VIENTO

CLASE C5

■ SISTEMA:
Corredera 2-6 Hojas

■ SECCIÓN:
Marco 2 carriles: 70 mm.
Marco 3 carriles: 106 mm.
Hoja: 28,3 mm.

■ ESPESOR GENERAL:
1.4 mm.

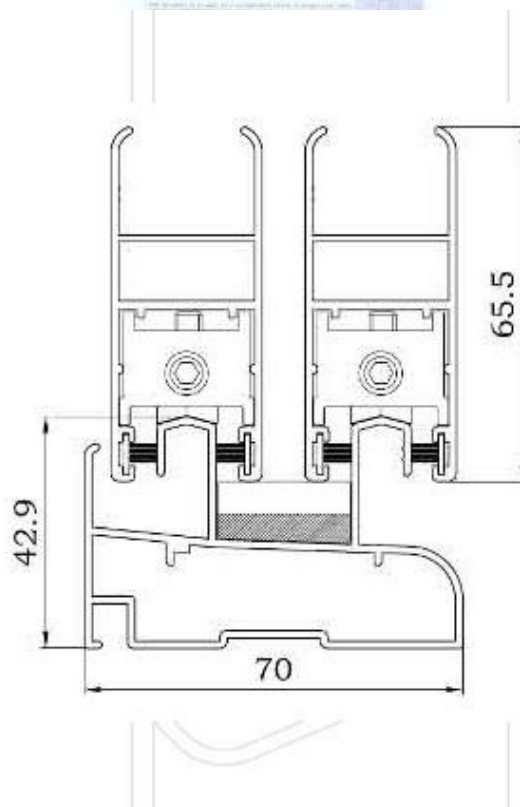
■ ROTURA:
No

■ ALTURA GALCE VIDRIO:
20 mm.

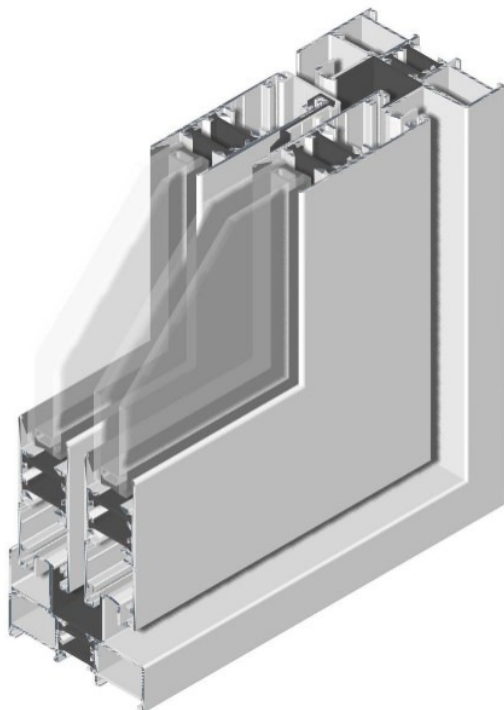
■ HUECO PARA VIDRIO:
Máximo 24 mm.

■ HOMOLOGACIÓN:
A: 2 / E: 6A / V: C5

■ ACABADOS:
Anodizado, lacado e
imitación madera.



SERIE C-75RT



PERMEABILIDAD AL AIRE

CLASE 3

ESTANQUIDAD AL AGUA

CLASE 6A

RESISTENCIA AL VIENTO

CLASE C4

■ **SISTEMA:**

Corredera 2-6 Hojas

■ **SECCIÓN:**

Marco 2 carriles: 75 mm.

Marco 3 carriles: 111,5 mm.

Hoja: 28,5 mm.

■ **ESPESOR GENERAL:**

1.5 mm.

■ **ROTURA:**

Sí

■ **ALTURA GALCE VIDRIO:**

16 mm.

■ **HUECO PARA VIDRIO:**

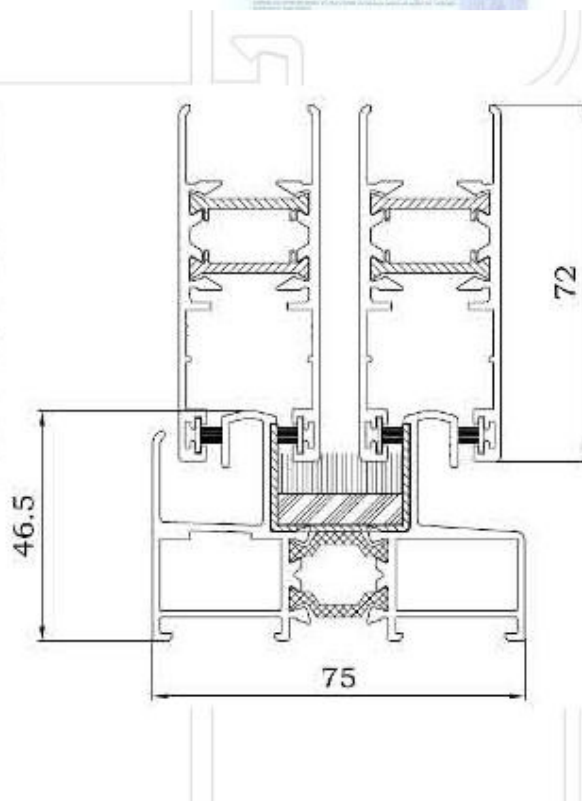
Máximo 24 mm.

■ **HOMOLOGACIÓN:**

A: 3 / E: 6A / V: C4

■ **ACABADOS:**

Bicolor, anodizado, lacado
e imitación madera.



SERIE ELV-100

■ **SISTEMA:**
Corredera elevable 2-4 Hojas

■ **SECCIÓN:**
Marco 2 carriles: 100 mm.
Hoja: 40 mm.
(Capacidad de carga 200Kg.)

■ **ESPESOR GENERAL:**
1.5 mm.

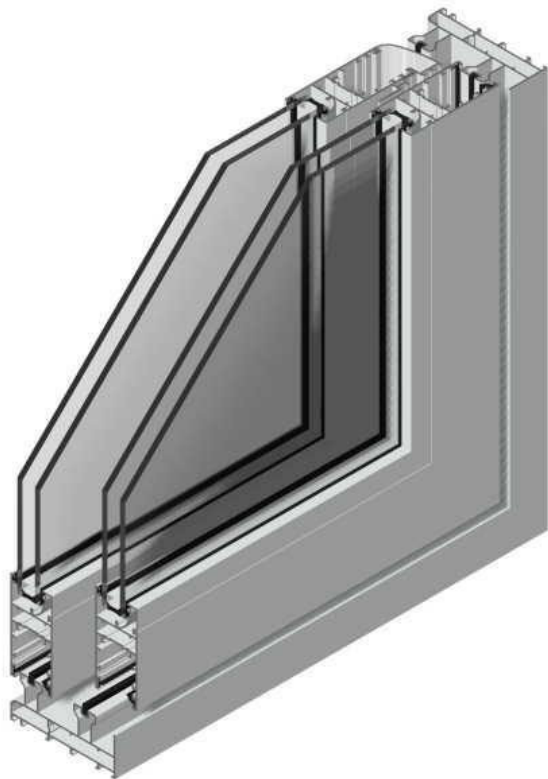
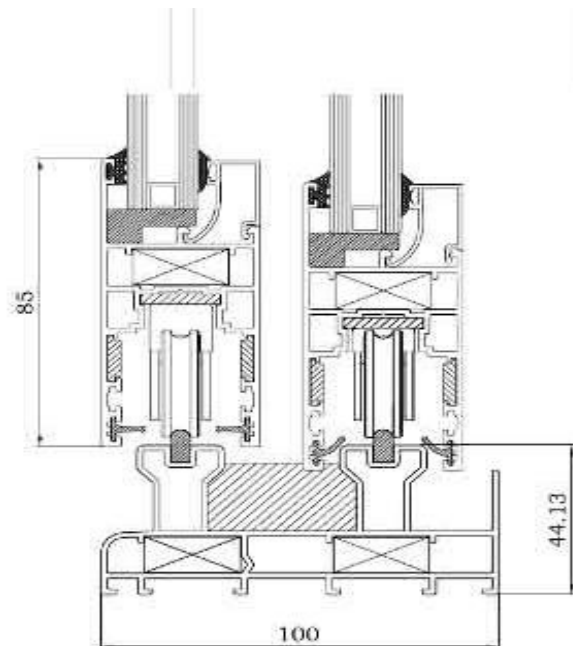
■ **ROTURA:**
No

■ **ALTURA GALCE VIDRIO:**
20 mm.

■ **HUECO PARA VIDRIO:**
Máximo 33 mm.

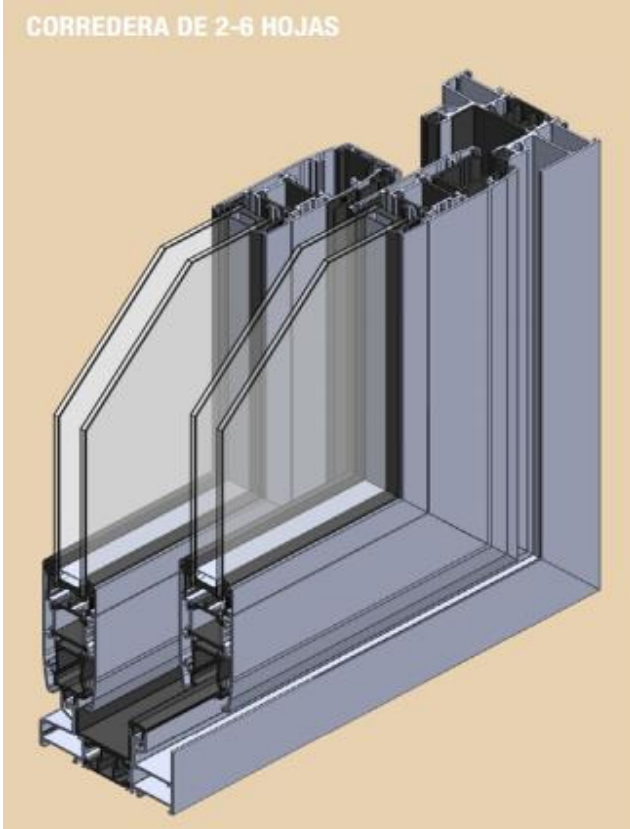
■ **HOMOLOGACIÓN:**
En proceso

■ **ACABADOS:**
Anodizado, lacado e
imitación madera.

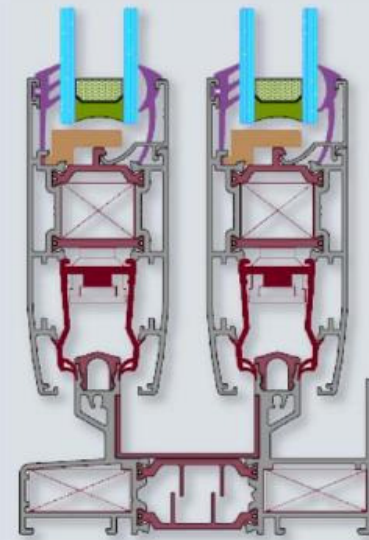


SERIE SM 100RT

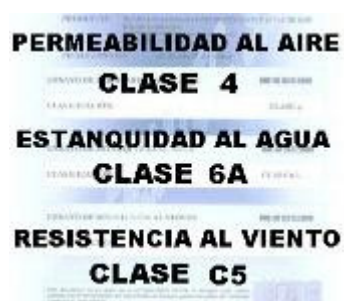
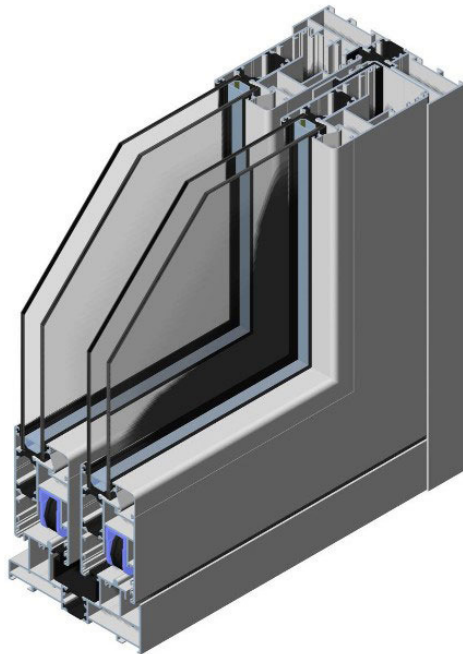
CORREDERA DE 2-6 HOJAS



SECCIONES: Marco: 100 mm. Hoja: 40 mm.
ESPEJOR GENERAL: 1,5 mm.
POLIAMIDAS: TECHNOFORM de 26 y 34 mm.
ALTURA GALCE DE VIDRIO: 20 mm.
HUECO PARA VIDRIO: máximo 33 mm.
ACABADOS:
anodizado, lacado, decorado madera y bicolor.



SERIE SM 135 RT



■ **SISTEMA:**
Corredera elevable 2-6 Hojas

■ **SECCIÓN:**
Marco 2 carriles: 135 mm.
Marco 3 carriles: 202,4 mm.
Hoja: 56 mm.
(Capacidad de carga 300Kg.)

■ **ESPESOR GENERAL:**
1.8 mm.

■ **ROTURA:**
Sí

■ **ALTURA GALCE VIDRIO:**
20 mm.

■ **HUECO PARA VIDRIO:**
Máximo 48 mm.

■ **HOMOLOGACIÓN:**
A: 4 / E: 6A / V: C5

■ **ACABADOS:**
Bicolor, anodizado, lacado
e imitación madera.

