

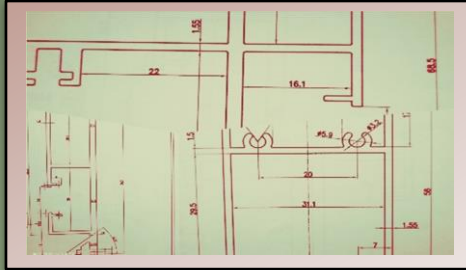


SISTEMAS DE CORREDERAS MINIMALISTAS



SKYLINE

GM20



**PUERTAS
CORREDERAS MINIMALISTAS
GM 20 SKYLINE**

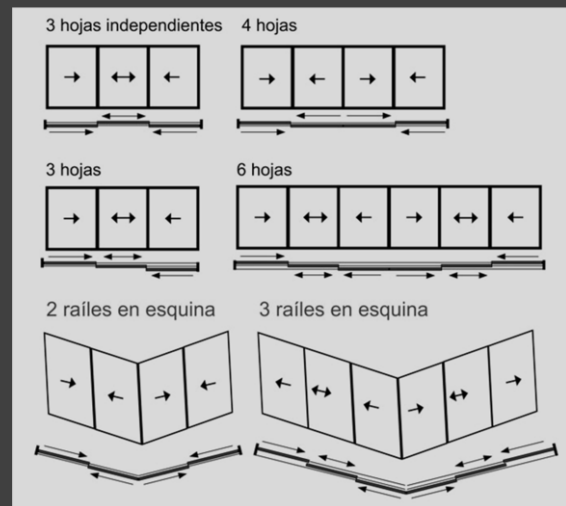
**SISTEMA DE PUERTA
CORREDIZA, CON UN NUDO
CENTRAL MINIMO DE SOLO
20MM, DE UN ALTO GRADO
ESTETICO Y DE ACABADO.
BRINDA LA MAXIMA VISION
POSIBLE, POR SU MAYOR
GRADO DE SUPERFICIE
VIDRIADA.
PERMITE ALTURAS HASTA
3.40MTS POR HOJA.
MAYOR LUMIMOSIDAD Y
CONFORT.**

DATOS TECNICOS

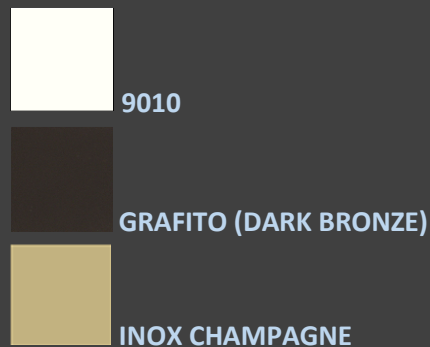
- **ALUMINIO YL 6063T5**
- **MARCO PUERTA DE 33 MM.**
- **MARCO DOBLE 105 MM**
- **TRICARRIL DE 150 MM**
- **CAMARA EUROPEA**
- **ESPEORES MEDIOS: 1,9 MM.**
- **ACRISTALAMIENTOS HASTA 26 MM.**
- **PESO MÁXIMO:400LBS. POR HOJA**
- **CIERRE: MULTIPUNTO CON PALANCA**

TIPOS DE APERTURA

- **Corredera de 2 hojas**
- **Corredera de 3 Hojas**
- **Corredera de 4 Hojas**
- **Corredera de 6 Hojas**
- **Corredera de 8 Hojas**
- **Tricarril**
- **Vidrios Especiales**



ACABADOS





PARAMETROS CE

Resistencia al Viento C5

CLASE	1	2	3	4	5	Exxx
VELOCIDAD VIENTO	92 km/h	130 km/h	159 km/h	184 km/h	206 km/h	>206 km/h
FLECHA*	A (<1/150)		B (1<1/200)		C (1<1/300)	

Permeabilidad al Aire CLASE 3

CLASE PERMEABILIDAD AL AIRE	PERMEABILIDAD AL AIRE 100 PA	MAXIMA PRESION DE ENSAYO
<ul style="list-style-type: none"> • 0 • 1 • 2 • 3 • 4 	<p>NO DETERMINADO</p> <p>=50</p> <p>=27</p> <p>=9</p> <p>=3</p>	<p>SIN VALOR</p> <p>150-55 km/h</p> <p>300-78 km/h</p> <p>600-110 km/h</p> <p>600-110 km/h</p>

Estanqueidad al Agua 7

PRESIONES DE ENSAYO	CLASIFICACION			Rociado agua 15 min
0	1A	1B	120	
50 (33 km/h)	2A	2B	160	Clase 1 + 5 min
100 (46km/h)	3A	3B	200	clase 2 + 5 min
150 (56km/h)	4A	4B	240	clase 3 + 5 min
200 (65km/h)	5A	5B	280	clase 4 + 5 min
250 (73km/h)	6A	6B	320	clase 5 + 5 min
300 (80km/h)	7A	7B	360	clase 6 + 5 min
450 (98km/h)	8A	-	400	clase 7 + 5 min
600 (113km/h)	9A	-	440	clase 8 + 5 min

OTROS PARAMETROS

Transmitancia térmica **Desde 2.6 W/m²K**

Aislamiento Acústico **Hasta 30 Db**

Estos valores son de referencia, usando vidrios laminados (dvh) las características pueden mejorar considerablemente.

*Ensayo realizado en puerta de 2 Hoja (no homologado) Descargo de responsabilidad – la información aquí contenida es propiedad exclusiva de nuestra empresa, que se reserva el derecho de modificarla, incluidos entre otros, los diseños y sus especificaciones, sin previo aviso.