

ASTRON

ESP

Visibilidad y protección para espacios singulares

La Cortina de Cristal Astron presenta una estructura con hasta cinco carriles que permite una gran versatilidad a nivel de diseño, pudiendo realizar combinaciones desde 3 hasta 10 hojas.

Permite cubrir grandes espacios con una mínima visión de los perfiles. Además la guía inferior puede instalarse oculta para enrasar el vidrio al suelo interior.

ACCIONAMIENTO



Manual

POSIBILIDADES DE INSTALACIÓN



Terraza



Forjado



Pérgola

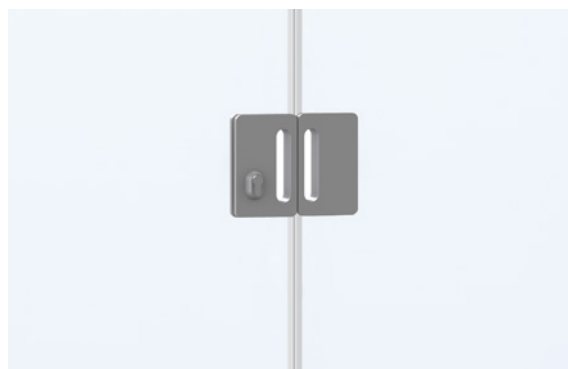
- ✓ La gran durabilidad de los componentes garantiza una **alta resistencia a los agentes climáticos**.
- ✓ La posibilidad de recoger todas las hojas en un lateral, **abre el espacio como si no existiera la pared instalada**.
- ✓ El sistema de montaje es sencillo y en seco, lo que **facilita la instalación limpia**.



TIRADOR REDONDO



CERRADURA



Detalles de diferentes opciones de cerraje para la puerta de cristal Astron.

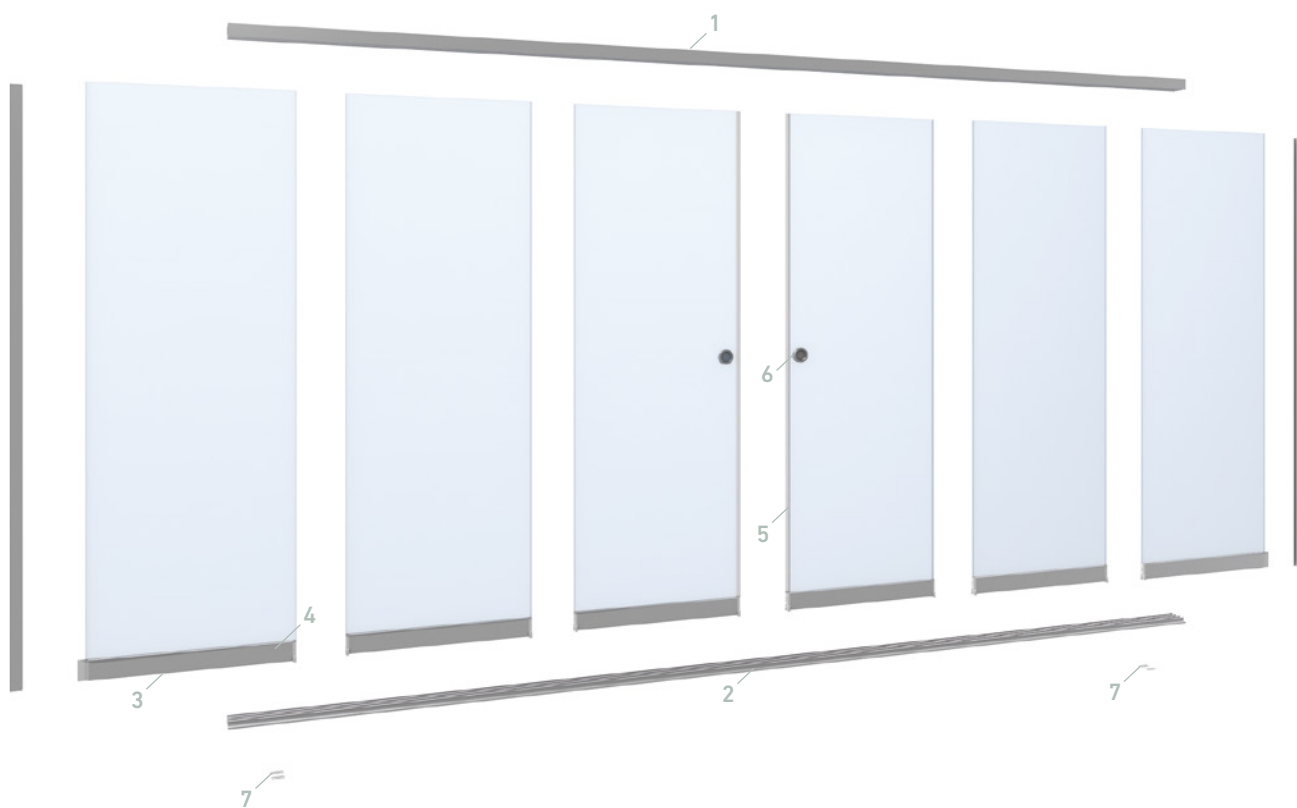
INCREMENTOS

CERRAMIENTOS

070031	Tirador Uñe 20
070018	Cerradura Corredera Astron 20
070017	Cerradero Corredera Astron 20

ASTRON

070030



CÓDIGO DESCRIPCIÓN

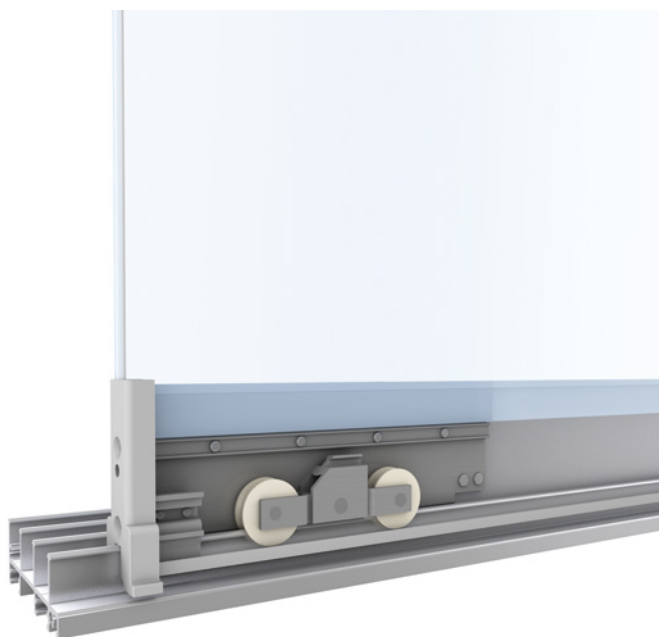
1	070006	Marco superior puerta corredera cristal 3 carriles Astron 20
2	070010	Marco inferior puerta corredera cristal 3 carriles Astron 20
3	070000	Hoja Puerta Cristal - Astron 20
4	070001	Tapa Puerta Cristal - Astron 20

CÓDIGO DESCRIPCIÓN

5	070026	Goma de PVC con pestaña y tope paneles extremos Astron 20
6	070031	Tirador Puerta Corredera Astron 20
7	070015	Distanciador regulable aluminio extruido - Astron 20

KIT ACCESORIOS 1 HOJA

070012



KIT ACCESORIOS DE ALUMINIO 1 HOJA

070041	Blanco y negro
--------	----------------

CRISTAL

Cristal 10 mm transparente templado

Cristal 10 mm translúcido templado

PERFILES

	BLANCO	PLATA	RAL NORM	ANODIZADO	LACADO MADERA
3 Carriles					
4 Carriles					
5 Carriles					
Marco lateral (Felpudos incluidos)					

DIMENSIONES DE FABRICACIÓN

MÁXIMOS

Ancho	1,60 m
Alto	2,80 m

ATENCIÓN: Peso máximo de cada panel: 90 Kg.
Las dimensiones máximas de una hoja se calculan con el gráfico.

