

CARACTERÍSTICAS

Sistema corredero paralelo con perfiles no aislados simple y esencial con la estructura particular del marco modular que permite la construcción de múltiples tipologías.

Las guías multicanal facilitan la recolección de todas las hojas adyacentes a la primera, permitiendo así la apertura de gran parte de la superficie.

Los accesorios de acero inoxidable aseguran estabilidad y durabilidad a lo largo del tiempo.



GUÍAS
MULTICANAL



ACERO
INOXIDABLE



PERFIL
MINIMALISTA



NODO CENTRAL
DE 26 MM

S.78

CRISTALERA CORREDERA MINIMALISTA

S.78

SISTEMA DE ALUMINIO

NÚMERO DE RIELES	2/3
MEDIDA NODO CENTRAL	26 mm
ANCHURA MÁXIMA DE HOJA	2400 mm
ALTURA MÁXIMA DE HOJA	3000 mm
PESO MÁXIMO DE HOJA	240 Kg
PESO DE CRISTALERA	8-10 Kg/m ² sin acristalamiento
PERFILES TERMOAISLADOS	NO
AJUSTES DE HOJAS	✓
SISTEMA CORREDERO	INFERIOR
ACCESORIOS DE SISTEMA CORREDERO	ACERO INOXIDABLE
ALTURA DE GUÍA INFERIOR	25 mm
EMPOTRAMIENTO DE GUÍA	A PETICIÓN
COLOR DE ACCESORIOS	NEGRO PLATEADO
CIERRES	LATERAL EN LA ESTRUCTURA
APERTURA DESDE EL EXTERIOR CON LLAVE	A PETICIÓN
SISTEMA DE PLEGADO DERECHO / IZQUIERDO	✓
TIPO CON ÁNGULO ESCAMOTEABLE	✓
ACRISTALAMIENTOS	8/11 mm 24/30 mm
CERTIFICACIÓN DE ESTANQUEIDAD AL AGUA EN 1027 - EN 12208	CLASE 6A
CERTIFICACIÓN DE PERMEABILIDAD AL AIRE EN 1026 - EN 12207	CLASE 3
CERTIFICACIÓN DE RESISTENCIA A LA CARGA DE VIENTO EN 12211 - EN 12210	CLASE 2A

CONFIGURACIONES DE MÓDULOS DE APERTURAS

2 HOJAS EN 2 RAÍLES - HOJA INTERIOR IZDA



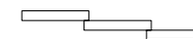
2 HOJAS EN 2 RAÍLES - HOJA INTERIOR DCHA



3 HOJAS EN 3 RAÍLES - HOJA INTERIOR IZDA



3 HOJAS EN 3 RAÍLES - HOJA INTERIOR DCHA



4 HOJAS EN 2 RAÍLES - ENCASTRE CENTRAL



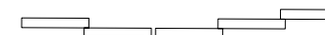
6 HOJAS EN 6 RAÍLES - ENCASTRE CENTRAL



5 HOJAS EN 3 RAÍLES - ENCASTRE CENTRAL



5 HOJAS EN 3 RAÍLES - ENCASTRE CENTRAL



Para conocer los acabados, visita el sitio sunroom.it

La vista se considera interna. Para el buen funcionamiento de la cristalera siempre hay que seguir el tipo indicado.