
SISTEMA EURO-DESIGN SLIDE

Datos técnicos



Características:

- Profundidad constructiva: 60/88/108 mm.
- Sistema de cierre: doble felpa perimetral en hojas.
- Número de cámaras: 3
- Capacidad de acristalamiento: desde 3 hasta 24mm.
- Aislamiento Térmico: $U_f 2,89W/m^2K^*$ (cuanto menor es el valor, mayor es la aislación).
- Aislamiento acústico: permite llegar hasta 32 dB
- Estanqueidad al agua: Clase 6A
- Resistencia a la carga del viento: Clase C1
- Permeabilidad al aire: Clase 3

Posibilidades de aplicación

- Rehabilitación y obra nueva con bajas exigencias en cuanto al aislamiento térmico y diseño
- Fabricación de ventanas y balconeras
- Grandes proyectos de obra

Ventajas

- Posibilidad de realizar ventanas corredizas desde 1 hasta 6 hojas móviles.
- Diseño atractivo simple con bordes redondeados. Dos hojas disponibles para ventanas y puertas.
- Herrajes multipunto para mayor seguridad y topes laterales para un cierre suave.
- Disponibilidad de gran cantidad de perfiles complementarios para diseños especiales y terminaciones en casos de reciclaje de aberturas.
- Disponible en colores foliados.
- Superficies lisas, fáciles de limpiar
- Galce oblicuo en el marco para mejorar el desagüe y facilitar la limpieza
- Óptimos valores estáticos gracias a refuerzos con gran profundidad constructiva.