



alg SLIDE minimalista

Carpintería corredera todo con Rotura de Puente Térmico.
Posibilidad de construir el cerramiento con cercos de 65 mm o 75 mm.

Sección de marco 65 y 75 mm
Sección de hoja 35.6 y 70 mm

Poliamida en cerco Varillas de 30 mm
(PA 6.6)

Poliamida en hoja Varillas de 30 mm
(PA 6.6)

Peso máximo por hoja: 200 kg (2 tándem por hoja)

Dimensión de vidrio hasta 28 mm

Especificaciones Técnicas

| | |
|--|----------------------|
| Permeabilidad al aire * UNE EN 1026 - EN 12207 | CLASE 4 |
| Estanqueidad al agua * UNE EN 1027 - EN 12208 | CLASE 5A |
| Resistencia al viento * UNE EN 12211 - EN 12210 | CLASE C3 |
| Transmitancia térmica ** «Uw» Ventana UNE EN ISO 10077-1 | 1,6 W/(m² K) |
| Transmitancia térmica «Uf» Marco (con Q-Lon) UNE EN ISO 10077-2:2020 | 2,8 W/(m² K) |
| Transmitancia térmica «Uf» Marco (con Tri-Fim) UNE EN ISO 10077-2:2020 | 2,9 W/(m² K) |
| Aislamiento acústico *** UNE EN 10140-2:2011 | 34 (-1;-1) dB |

* Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm

** Ventana de 2 hojas de 1600 x 2335 mm; vidrio Uv: 1,0 W/m²K

*** Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm.; vidrio 6+6 Acústico/8/3+3 Acústico

