

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Caractéristiques Techniques

ACRISTALAMIENTO Vitrage	HOJA OUVRANT de 4 mm. a 15 mm.	FIJO BÂTI de 4 mm. a 28 mm.										
ESPESOR MEDIO TEÓRICO Épaisseur moyen théorique	VENTANA Fenêtre 1.25 mm. - 1.55 mm.	PUERTA Porte 1.25 mm. - 1.55 mm.										
 AISLAMIENTO ACÚSTICO Isolement acoustique	Rw = 27(-1;-2) dB - 30(-1;-2) dB <small>Según anexo B de la norma EN 14351-1:2006 para áreas ≤ 2.7 m². Selon l'annexe B de la norme EN 14351-1:2006 pour dimensions ≤ 2.7 m².</small>											
PERMEABILIDAD AL AIRE Perméabilité à l'air	<table border="1"> <tr> <td>CLASE 1</td> <td>CLASE 2</td> <td>CLASE 3</td> <td>CLASE 4</td> </tr> </table> <small>EN 1026:2000</small>		CLASE 1	CLASE 2	CLASE 3	CLASE 4						
CLASE 1	CLASE 2	CLASE 3	CLASE 4									
ESTANQUIDAD AL AGUA Étanchéité à l'eau	<table border="1"> <tr> <td>1A</td> <td>2A</td> <td>3A</td> <td>4A</td> <td>5A</td> <td>6A</td> <td>7A</td> <td>8A</td> <td>9A</td> <td>EXXX</td> </tr> </table> <small>EN 1027:2000</small>		1A	2A	3A	4A	5A	6A	7A	8A	9A	EXXX
1A	2A	3A	4A	5A	6A	7A	8A	9A	EXXX			
RESISTENCIA AL VIENTO Résistance au vent	<table border="1"> <tr> <td>C1</td> <td>C2</td> <td>C3</td> <td>C4</td> <td>C5</td> </tr> </table> <small>EN 12211:2000</small>		C1	C2	C3	C4	C5					
C1	C2	C3	C4	C5								
<small>Ensayo realizado sobre una ventana de dos hojas correderas de 1230 x 1480 mm. Essai réalisé sur une fenêtre de deux ouvrants coulissants de 1230 x 1480 mm.</small>												
APERTURAS Ouvertures	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2 HOJAS CORREDERAS 2 Ouvrants coulissants</td> <td>3 HOJAS CORREDERAS 3 Ouvrants coulissants</td> <td>4 HOJAS CORREDERAS 4 Ouvrants coulissants</td> <td>3 Ó 6 HOJAS CORREDERAS (3 RAILES) 3 ou 6 Ouvrants coulissants (3 railes)</td> </tr> </table>						2 HOJAS CORREDERAS 2 Ouvrants coulissants	3 HOJAS CORREDERAS 3 Ouvrants coulissants	4 HOJAS CORREDERAS 4 Ouvrants coulissants	3 Ó 6 HOJAS CORREDERAS (3 RAILES) 3 ou 6 Ouvrants coulissants (3 railes)		
2 HOJAS CORREDERAS 2 Ouvrants coulissants	3 HOJAS CORREDERAS 3 Ouvrants coulissants	4 HOJAS CORREDERAS 4 Ouvrants coulissants	3 Ó 6 HOJAS CORREDERAS (3 RAILES) 3 ou 6 Ouvrants coulissants (3 railes)									
ACABADOS Finitions	EFFECTO MADERA - LACADO COLORES - ANODIZADO Effet bois - Laquage couleurs - Anodisé											

STRUGAL S62

Ventanas y Puertas Fenêtres et Portes

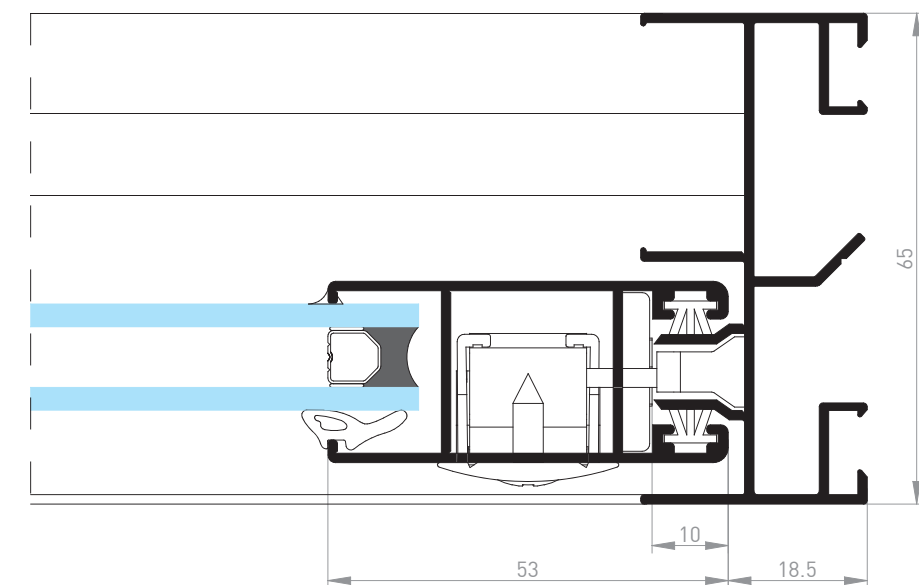
Marcos verticales de 65 mm. y horizontales de 62 mm.
Sección de referencia de 71 mm.
Herrajes, burletes y accesorios de alta calidad de fabricación propia
Distintas posibilidades de acristalamiento
Posibilidad de refuerzo en hojas centrales
Guías de persianas con marco incorporado

Dormants verticaux de 65 mm. et horizontaux de 62 mm.
Séction de référence de 71 mm.
Ferrures, accessoires et joint de haut qualité de propre fabrication
Différentes possibilités de vitrage
Possibilité de renfort dans les ouvrants centraux
Guides de persiennes avec dormant incorporé



SECCIÓN

Section



escala 1:1