

# STRUGAL S92

Ventanas y Puertas Fenêtres et Portes

- Marcos verticales de 80 mm. y horizontales de 77 mm.
- Sección de referencia de 83 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


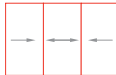
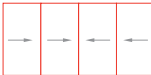

- Dormants verticals de 80 mm.et horizontales de 77 mm.
- Séction de référence de 83 mm.
- Ferrures, accessoires et joint de haut qualité de propre fabrication
- Différentes possibilités de vitrage
- Possibilité de renfort dans les ouvrants centraux
- Guides de persiennes avec dormant incorporé



STRUGAL S92

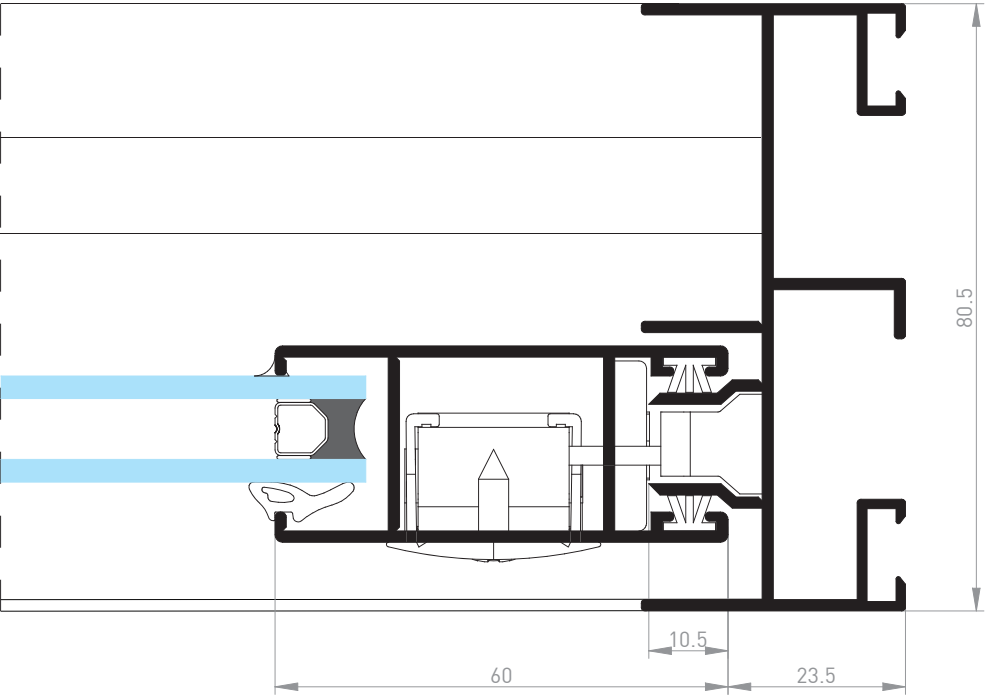
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Caractéristiques Techniques

ACRISTALAMIENTO Vitrage	HOJA Ouvrant de 7 mm. a 18 mm.	FIJO Bâti de 4 mm. a 28 mm.
ESPESOR MEDIO TEÓRICO Épaisseur moyen théorique	VENTANA Fenêtre 1.5 mm.	PUERTA Porte 1.5 mm.
AISLAMIENTO ACÚSTICO Isolement acoustique	Rw = 27(-1;-2) dB - 30(-1;-2) dB <div>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.</div>	
PERMEABILIDAD AL AIRE Pérmeabilité à l'air	<div><div>CLASE 1</div><div>CLASE 2</div><div>CLASE 3</div><div>CLASE 4</div></div> <div>UNE-EN 12207</div>	
ESTANQUIDAD AL AGUA Étanchéité à l'eau	<div><div>1A</div><div>2A</div><div>3A</div><div>4A</div><div>5A</div><div>6A</div><div>7A</div><div>8A</div><div>9A</div><div>EXXX</div></div> <div>UNE-EN 12208</div>	
RESISTENCIA AL VIENTO Résistance au vent	<div><div>C1</div><div>C2</div><div>C3</div><div>C4</div><div>C5</div></div> <div>UNE-EN 12210</div> <div>Ensayo realizado sobre una ventana de dos hojas correderas de 1230 x 1480 mm. Essai réalisé sur une fenêtre de deux ouvrants coulissantes de 1230 x 1480 mm.</div>	
APERTURAS Ouvertures	<div><div></div><div>2 HOJAS CORREDERAS 2 Ouvrants coulissantes</div><div></div><div>3 HOJAS CORREDERAS 3 Ouvrants coulissantes</div><div></div><div>4 HOJAS CORREDERAS 3 Ouvrants coulissantes</div><div></div><div>3 Ó 6 HOJAS CORREDERAS (3 RAILES) 3 ou 6 Ouvrants coulissantes (3 rails)</div></div>	
ACABADOS Finitions	EFECTO MADERA - LACADO COLORES - ANODIZADO Effet bois - Laquage couleurs - Anodisé	

## SECCIÓN

### Section



escala 1:1