



Production de profilés aluminium Haut de gamme



système en aluminium pour ensemble fenêtre/porte coulissant de la série **Strugal S70R** de STRUGAL composées de profilés en alliage d'aluminium 6063 avec traitement thermique T-5. Le dormant et l'ouvrant ont une section de 53 mm et 27 mm respectivement, avec des vides pour vitrage de 10, 21 et 24 mm. Étanchéité réalisé par une double barrière de joints de haute qualité et des ferrures aux normes européennes. L'ensemble fenêtre/porte devra avoir le Marquage CE, de manière qu'elle accomplisse les conditions essentiales de la Directive des Produits du Bâtiment 89/106/CEE et elle ait fait objet d'une procédure d'évaluation de la conformité, selon la norme UNE-EN 14351-1.

- Dormant de 45 mm.
- Ouvrant de 28.1 mm.
- Section de référence de 80 mm.
- Dormants périmetraux assemblés avec des équerres de haute qualité et ouvrants à découpage droit.
- Quincaillerie, accessoires et joints de haute qualité de propre fabrication.
- Possibilité de renfort dans les ouvrants centraux.







Production de profilés aluminium Haut de gamme

## Strugal S70R Caractéristiques Techniques

Vitrage	Ouvrant 4 - 5 mm.; 6 - 7 mm. (pour une feuille avec 9 mm.) 4-19 mm.			
		our une feuille avec 18		
		m. (pour une feuille ave		
Épaisseur moyenne théorique	Fenêtre 1.3 mm.	Porte 1.25 mm.		
Isolation acoustique	Rw = 27(-1;-2) dB - 36	0(-1;-2) dB		e B de la norme 006 pour dimensions ≤ 2.7
Perméabilité à l'air	CLASSE 1	CLASSE 2 CLA	SSE 3 CLASS	E 4 UNE-EN 12207
Étanchéité à l'eau	1A 2A 3A	4A 5A 6A 7A	8A 9A I	E900 UNE-EN 12208
Résistance au vent	C1 C2	C3 e de deux ouvrants coulissa		UNE-EN 12210
Ouvertures				
	/= /5 / / / / /	3 Ouvrants coulissants	4 Ouvrants coulissants	
Finitions	Effet bois - Laquage		Counsaires	

## Section

