

COULISSANTS

Vitrage isolant de 24 à 28 mm : UG=1.0 Intercalaire TGI

GAMME VISION

Type d'ouverture		Fenêtre 2 vantaux	Porte-fenêtre 2 vantaux
Dimensions conventionnelles (en mm)		1,53 x 1,48	2,35 x 2,18
Coulissant RT+ (chicanes isolées)			
52 mm	Uw	2,1	1,8
	Sw	0,39	0,42
	Tlw	0,52	0,58
	AEV	A*4 E*7B V*B2	
72 mm	Uw	2,1	1,8
	Sw	0,39	0,42
	Tlw	0,52	0,58
	AEV	A*4 E*6B V*B3	
Coulissant RT+++ (chicanes isolées)			
52 mm	Uw	1,9	1,6
	Sw	0,38	0,42
	Tlw	0,52	0,58
	AEV	A*4 E*7B V*B2	
72 mm	Uw	1,8	1,5
	Sw	0,38	0,42
	Tlw	0,52	0,58
	AEV	A*4 E*6B V*B3	
Coulissant Dormant rénovation (isolation renforcée)			
52 mm	Uw	1,7	1,5
	Sw	0,39	0,42
	Tlw	0,53	0,59
	AEV	A*3 E*6B V*B3	



*Document
Technique
d'Application
CSTB

STANDARD ET SUR-MESURE DE QUALITÉ



*Site de production de Guérande



COULISSANTS

Vitrage isolant de 24 à 28 mm : UG=1.1 Intercalaire TGI

GAMME VISION

Type d'ouverture	Fenêtre 2 vantaux		Porte-fenêtre 2 vantaux	
Dimensions conventionnelles (en mm)	1,53 x 1,48		2,35 x 2,18	
Coulissant RT+ (chicanes isolées)				
52 mm	Uw	2,2	1,9	
	Sw	0,48	0,53	
	Tlw	0,59	0,66	
	AEV	A*4 E*7B V*B2		
72 mm	Uw	2,2	1,8	
	Sw	0,48	0,53	
	Tlw	0,59	0,66	
	AEV	A*4 E*6B V*B3		
Coulissant RT+++ (chicanes isolées)				
52 mm	Uw	1,9	1,7	
	Sw	0,48	0,53	
	Tlw	0,59	0,66	
	AEV	A*4 E*7B V*B2		
72 mm	Uw	1,9	1,6	
	Sw	0,48	0,53	
	Tlw	0,59	0,66	
	AEV	A*4 E*6B V*B3		
Coulissant Dormant rénovation (isolation renforcée)				
52 mm	Uw	1,8	1,6	
	Sw	0,49	0,53	
	Tlw	0,60	0,66	
	AEV	A*3 E*6B V*B3		



*Document
Technique
d'Application
CSTB

STANDARD ET SUR-MESURE DE QUALITÉ



*Site de production de Guérande



COULISSANTS

Vitrage isolant de 24 à 28 mm : UG=1.1 Intercalaire ALU

GAMME VISION

Type d'ouverture	Fenêtre 2 vantaux	Porte-fenêtre 2 vantaux
Dimensions conventionnelles (en mm)	1,53 x 1,48	2,35 x 2,18
Coulissant RT+ (chicanes isolées)		
52 mm	Uw	2,4
	Sw	0,48
	Tlw	0,59
	AEV	A*4 E*7B V*B2
72 mm	Uw	2,3
	Sw	0,48
	Tlw	0,59
	AEV	A*4 E*6B V*B3
Coulissant RT+++ (chicanes isolées)		
52 mm	Uw	2,1
	Sw	0,48
	Tlw	0,59
	AEV	A*4 E*7B V*B2
72 mm	Uw	2,0
	Sw	0,48
	Tlw	0,59
	AEV	A*4 E*6B V*B3
Coulissant Dormant rénovation (isolation renforcée)		
52 mm	Uw	1,9
	Sw	0,49
	Tlw	0,60
	AEV	A*3 E*6B V*B3



*Document
Technique
d'Application
CSTB

STANDARD ET SUR-MESURE DE QUALITÉ



*Site de production de Guérande

