

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
	Sw	0,39
	Tlw	0,52
	AEV	A*4 E*7B V*B2
72 mm	Uw	2,1
	Sw	0,39
	Tlw	0,52
	AEV	A*4 E*6B V*B3
Coulissant RT+++ (chicanes isolées)		
52 mm	Uw	1,9
	Sw	0,38
	Tlw	0,52
	AEV	A*4 E*7B V*B2
72 mm	Uw	1,8
	Sw	0,38
	Tlw	0,52
	AEV	A*4 E*6B V*B3
Coulissant Dormant rénovation (isolation renforcée)		
52 mm	Uw	1,7
	Sw	0,39
	Tlw	0,53
	AEV	A*3 E*6B V*B3



*Document Technique d'Application CSTB

STANDARD ET SUR-MESURE DE QUALITÉ



*Site de production de Guérande



L'aluminium pour les générations futures

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
	Sw	0,48
	Tlw	0,59
	AEV	A*4 E*7B V*B2
72 mm	Uw	2,2
	Sw	0,48
	Tlw	0,59
	AEV	A*4 E*6B V*B3
Coulissant RT+++ (chicanes isolées)		
52 mm	Uw	1,9
	Sw	0,48
	Tlw	0,59
	AEV	A*4 E*7B V*B2
72 mm	Uw	1,9
	Sw	0,48
	Tlw	0,59
	AEV	A*4 E*6B V*B3
Coulissant Dormant rénovation (isolation renforcée)		
52 mm	Uw	1,8
	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



L'aluminium pour les générations futures

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



L'aluminium pour les générations futures