

PRODUIT
KL-T

**BANDES FILANTES ET
ENSEMBLES COMPOSÉS**
Design Black

VITRAGE ISOLANT	Uw [W/m².K]		S ^c w [-] sans protection solaire S ^c w1 - S ^c w2		S ^E w [-] sans protection solaire S ^E w1 - S ^E w2		TLw sans protection solaire [-]	
	1 vantail 1250 x 1480	Esemble 1 vantail & 1 fixe 2500 x 1480	1 vantail 1250 x 1480	Esemble 1 vantail & 1 fixe 2500 x 1480	1 vantail 1250 x 1480	Esemble 1 vantail & 1 fixe 2500 x 1480	1 vantail 1250 x 1480	Esemble 1 vantail & 1 fixe 2500 x 1480
4/ALU NOIR 16/TBE 4 argon	1.5	1.5	0.54 0.48 0.06	0.56 0.51 0.06	0.55 0.48 0.06	0.57 0.51 0.06	0.67	0.70
4/WE 16/TBE 4 argon	1.4	1.4	0.54 0.48 0.06	0.56 0.51 0.06	0.55 0.48 0.06	0.57 0.51 0.06	0.67	0.70
4/SW U 16/TBE 1.0 THERM 4 argon	1.3	1.3	0.43 0.38 0.06	0.45 0.39 0.06	0.43 0.38 0.06	0.45 0.39 0.06	0.58	0.61
6/ALU NOIR 20/TBE 4 argon	1.6	1.6	0.53 0.47 0.06	0.55 0.5 0.06	0.53 0.47 0.06	0.55 0.5 0.06	0.66	0.69
6/WE 20/TBE 4 argon	1.5	1.4	0.53 0.47 0.06	0.55 0.5 0.06	0.53 0.47 0.06	0.55 0.5 0.06	0.66	0.69
TBE 4/SW U 18/4/SW U 18/TBE 4 argon	0.93	0.84	0.45 0.39 0.06	0.47 0.41 0.06	0.46 0.39 0.07	0.47 0.41 0.07	0.60	0.63

TBE : SGG Planitherm XN
WE : intercalaire Warm Edge
SW U : intercalaire Swisspacer Ultimate

S : feuilleté acoustique
absorption solaire du cadre : α_p = 0.6

BANDES FILANTES ET
ENSEMBLES COMPOSÉS
Design Métal

PRODUIT
KL-T

VITRAGE ISOLANT	Uw [W/m².K]		S ^C w [-] sans protection solaire S ^C w1 - S ^C w2		S ^E w [-] sans protection solaire S ^E w1 - S ^E w2		TLw sans protection solaire [-]	
	1 vantail 1250 x 1480	Esemble 1 vantail & 1 fixe 2500 x 1480	1 vantail 1250 x 1480	Esemble 1 vantail & 1 fixe 2500 x 1480	1 vantail 1250 x 1480	Esemble 1 vantail & 1 fixe 2500 x 1480	1 vantail 1250 x 1480	Esemble 1 vantail & 1 fixe 2500 x 1480
4/ALU NOIR 16/TBE 4 argon	1.6	1.5	0.54 0.48 0.06	0.56 0.51 0.06	0.55 0.48 0.06	0.57 0.51 0.06	0.67	0.70
4/WE 16/TBE 4 argon	1.4	1.4	0.54 0.48 0.06	0.56 0.51 0.06	0.55 0.48 0.06	0.57 0.51 0.06	0.67	0.70
4/SW U 16/TBE 1.0 THERM 4 argon	1.3	1.3	0.43 0.38 0.06	0.45 0.39 0.06	0.43 0.38 0.06	0.45 0.39 0.06	0.58	0.61
6/ALU NOIR 20/TBE 4 argon	1.7	1.6	0.53 0.47 0.06	0.55 0.5 0.06	0.53 0.47 0.06	0.55 0.5 0.06	0.66	0.69
6/WE 20/TBE 4 argon	1.5	1.4	0.53 0.47 0.06	0.55 0.5 0.06	0.53 0.47 0.06	0.55 0.5 0.06	0.66	0.69
TBE 4/SW U 18/4/SW U 18/TBE 4 argon	0.95	0.85	0.45 0.39 0.06	0.47 0.41 0.06	0.46 0.39 0.07	0.47 0.41 0.07	0.60	0.63

TBE : SGG Planitherm XN
WE : intercalaire Warm Edge
SW U : intercalaire Swisspacer Ultimate

S : feuilleté acoustique
absorption solaire du cadre : $\alpha_p = 0.6$