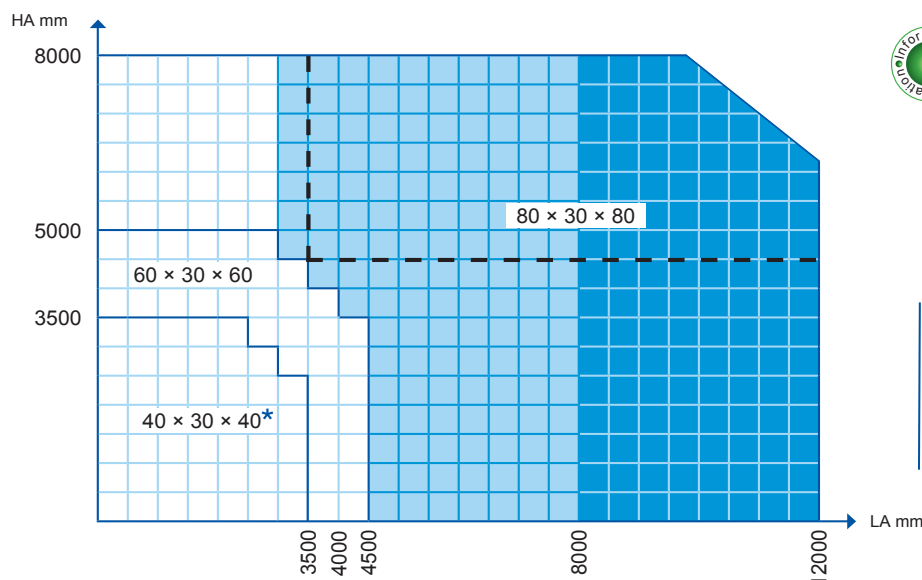




LES COULISSES

Les types de coulisses

• Types de coulisses minimum en fonction de la hauteur (HA) et de la largeur (LA)



HA = Hauteur enroulement non compris
LA = Largeur coulisses non comprises

Pour dimensions tombant sur les limites, nos devis proposent les coulisses de dimensions supérieures
Ex : Rideau LA 4500 mm x HA 2500 mm → Coulisses de 80x30x80

Dans la zone ■, les rideaux fournis avec coulisses «Grand vent» 80x50x80 sont également équipés de sabots de renfort.
Dans la zone (LA ≥ 3500 mm et HA ≥ 4500 mm) nous fournissons un poteau de décalage et une cornière de calfeutrement pour limiter le «ventre» du tablier en linteau.

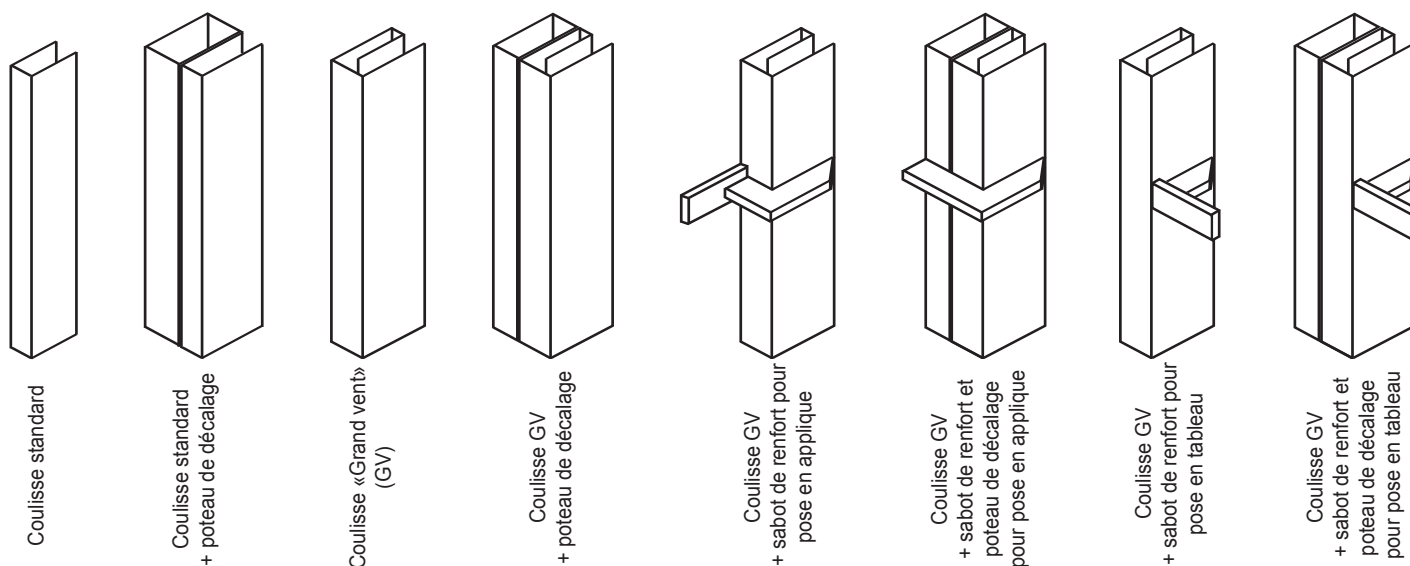
* Avec l'option anti-bruit, les coulisses de 40x30x40 sont remplacées par des coulisses de 60x30x60 ou 80x30x80.

Types de coulisses	Zone	Classe de résistance à la charge due au vent (épaisseurs déterminées en fonction des dimensions du tablier et de l'abaque MG4)			
		Microperforé 8 et 10/10 ^{ème}	6/10 ^{ème}	8/10 ^{ème}	10 et 12/10 ^{ème}
		Normales 40x30x40 60x30x60 80x30x80	PND*	2	3
Grand Vent 80x50x80	■	PND*	-	3	3
	 	PND*	-	-	2
	■	PND*	3	4	4
	 	PND*	-	4	4
	■	PND*	-	-	4

Classe 1 : 300 Pa maxi
Classe 2 : 450 Pa maxi
Classe 3 : 700 Pa maxi
Classe 4 : 1000 Pa maxi

Pour Classe 5 (résistance à des charges dues au vent > 1000 Pa), exigences particulières soumises à un accord entre le fabricant et l'acheteur : nous consulter pour voir faisabilité.

* Performance Non Déterminée (Microperforé généralement posé en intérieur, derrière vitrine)





Les réservations

MG9

Types de coulisse		Encombrement latéral (ELC) en mm	Encombrement de la base (EBC) en mm
	Coulisse 40×30×40	40	30
	Coulisse 60×30×60	60	30
	Coulisse 80×30×80	80	30
	Coulisse 80×30×80 + poteau de décalage 80×50	80	80
	Coulisse «Grand vent» 80×50×80	80	50
	Coulisse «Grand vent» 80×50×80 + poteau de décalage 80×40	80	90
	Coulisse «Grand vent» + sabot de renfort pour pose en applique	170	80
	Coulisse «Grand vent» + sabot de renfort + poteau de décalage 80×40 pour pose en applique	110	120
	Coulisse «Grand vent» + sabot de renfort pour pose en tableau	80	170
	Coulisse «Grand vent» + sabot de renfort + poteau de décalage 80×40 pour pose en tableau	80	180



Suivant les portées et en fonction du diamètre d'enroulement conditionné par la hauteur, un «ventre» du tablier peut être observé en partie haute (entre l'axe et le linteau).



Ce «ventre» peut être limité au niveau du linteau en surélevant l'axe d'un minimum de 500 mm si la retombée de linteau le permet.



L'option anti-bruit n'est pas cumulable avec les coulisses «Grand vent».