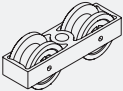
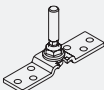
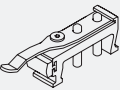

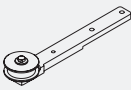
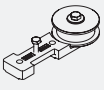
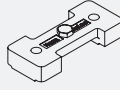

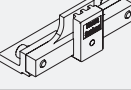
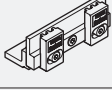





Garniture pour 4 volets coulissants jusqu'à 70 kg

	N°.
Hawa Frontslide 100 A Symmetric 2+2, pour 4 volets coulissants	25126

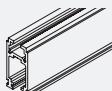
Garniture composée de :

		25126	N°.
	Chariot à 2 galets matière plastique, M10	8	24552
	Étrier en acier inoxydable avec vis de suspension M10	8	24564
	Butée de rail à blocage réglable	3	24834
	Poulie mobile et réglable s'accordant avec rail de roulement Hawa Frontslide 60-140	2	24793
	Poulie mobile et réglable, avec plaque de fixation, long	2	20139
	Poulie mobile et réglable, avec plaque de fixation, courte	2	20140
	Plaque de réception pour entraîneur, large	2	20246
	Entraîneur, large	2	20141
	Entraîneur, réglable latéralement pour installations manuelles	1	20353
	Serrure à courroie crantée pour installations manuelles	1	20352
	Pièce de serrage pour courroie dentée	2	25059
	Courroie dentée, 2,7 m, renforcée de fibres de verre, noire	2	20208


Courroie dentée
Calcul de la longueur de la courroie dentée : 2 x largeur de l'installation

		N°.
	Courroie dentée, 5 m, renforcé de fibres de verre, noire	19667
	Courroie dentée, 8 m, renforcé de fibres de verre, noire	19682
	Courroie dentée, 10 m, renforcé de fibres de verre, noire	19668
	Courroie dentée, 15 m, renforcé de fibres de verre, noire	20370
	Courroie dentée, 50 m, renforcé de fibres de verre, noire	19669

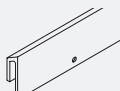
Rails de roulement

		mm	N°.
	Rail de roulement, aluminium, anodisé, percé	3500	24840
		6000	24797
	Rail de roulement, aluminium, anodisé couleur argent, percé	sur mesure	24798



Pivots de raccordement pour rails de roulement

		N°.
	Goujons de raccordement, kit de 6 pièces	17221

Rails de guidage

		mm	N°.
	Rail de guidage, aluminium, anodisé, percé	6000	24460
		sur mesure	24462

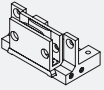
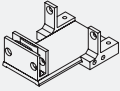

Caches

		mm	N°.
	Cache, aluminium, anodisé	3500	24845
		6000	24808
		sur mesure	24809
	Cache, aluminium	6000	24810
		sur mesure	24811

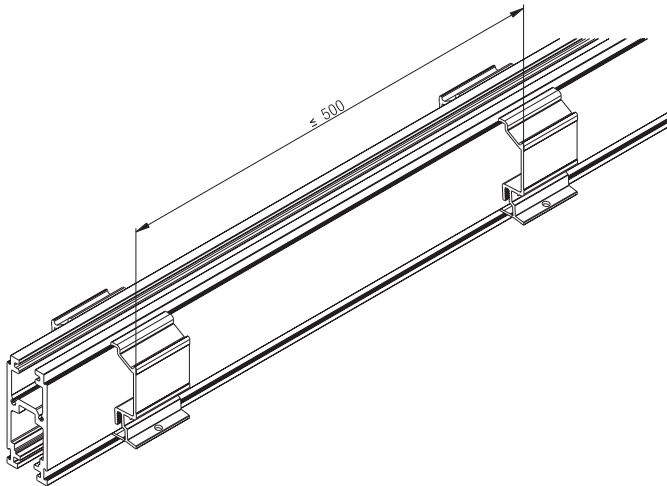
Pièces de fixation du cache

		N°.
	Éléments de fixation de caches pour rail de roulement, au moins tous les 500 mm, kit de 5 pièces	24767

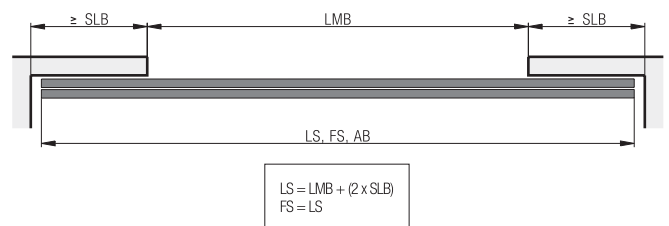
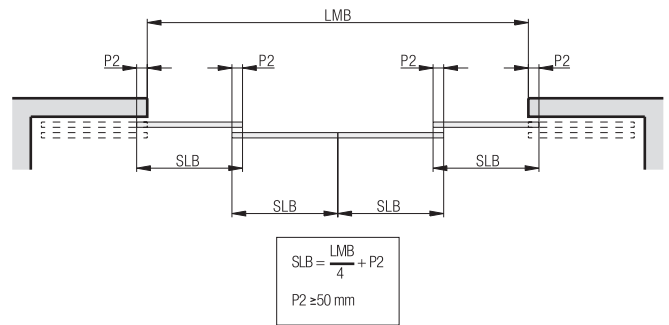
Guidages

		N°.
	Guide inférieur, court, pour rail de guidage	24543
	Guide inférieur, long, pour rail de guidage	24544
	Pièce de guidage, à visser	24542

Montage des pièces de fixation du cache

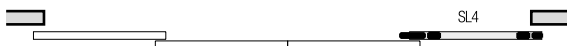
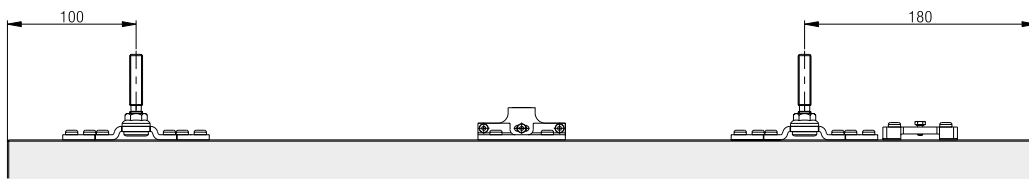
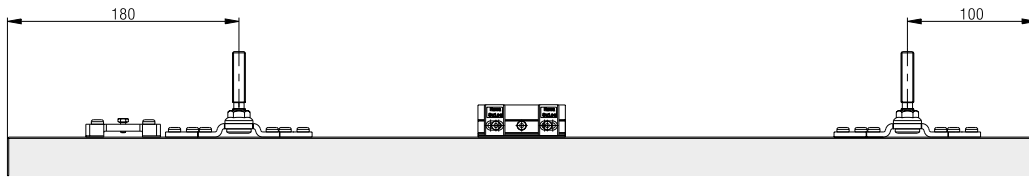
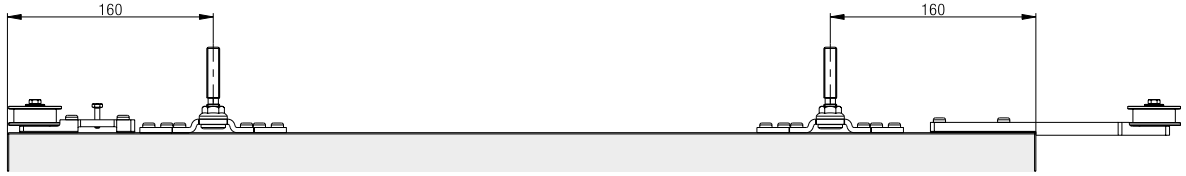
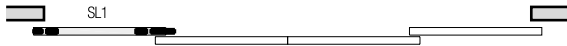


Calculs de la largeur du volet coulissant

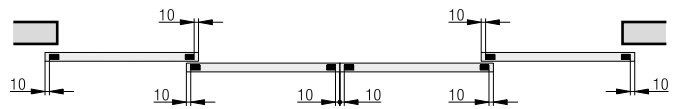
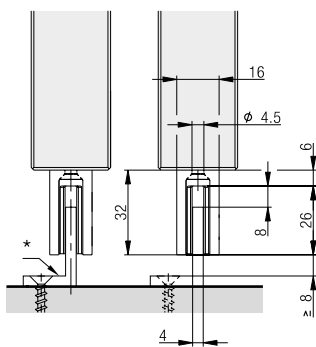
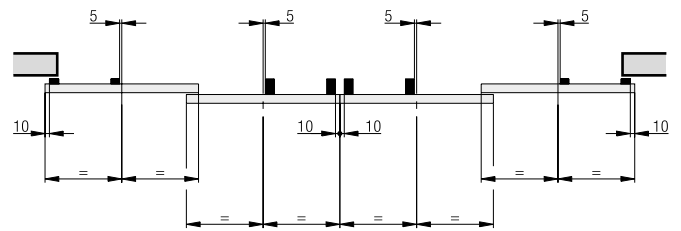
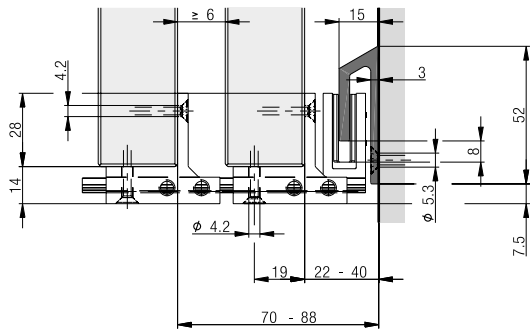


- AB = Largeur de l'installation
- LMB = Largeur intérieure
- SLB = Largeur du volet coulissant
- P = Chevauchement des volets coulissants
- LS = Rail de roulement
- FS = Rail de guidage

Points de suspension



Guidages



* côté bâtiment

Accessoires

– Verrous de volets coulissants à partir de la page 190

Planification/exécution

– Résistance à la corrosion catégorie 4 selon la norme EN 1670 (très haute résistance)
 – Aperçu des classes de résistance au vent à partir de la page 198

Plus d'informations sur le produit sont disponibles sur www.hawa.com.