

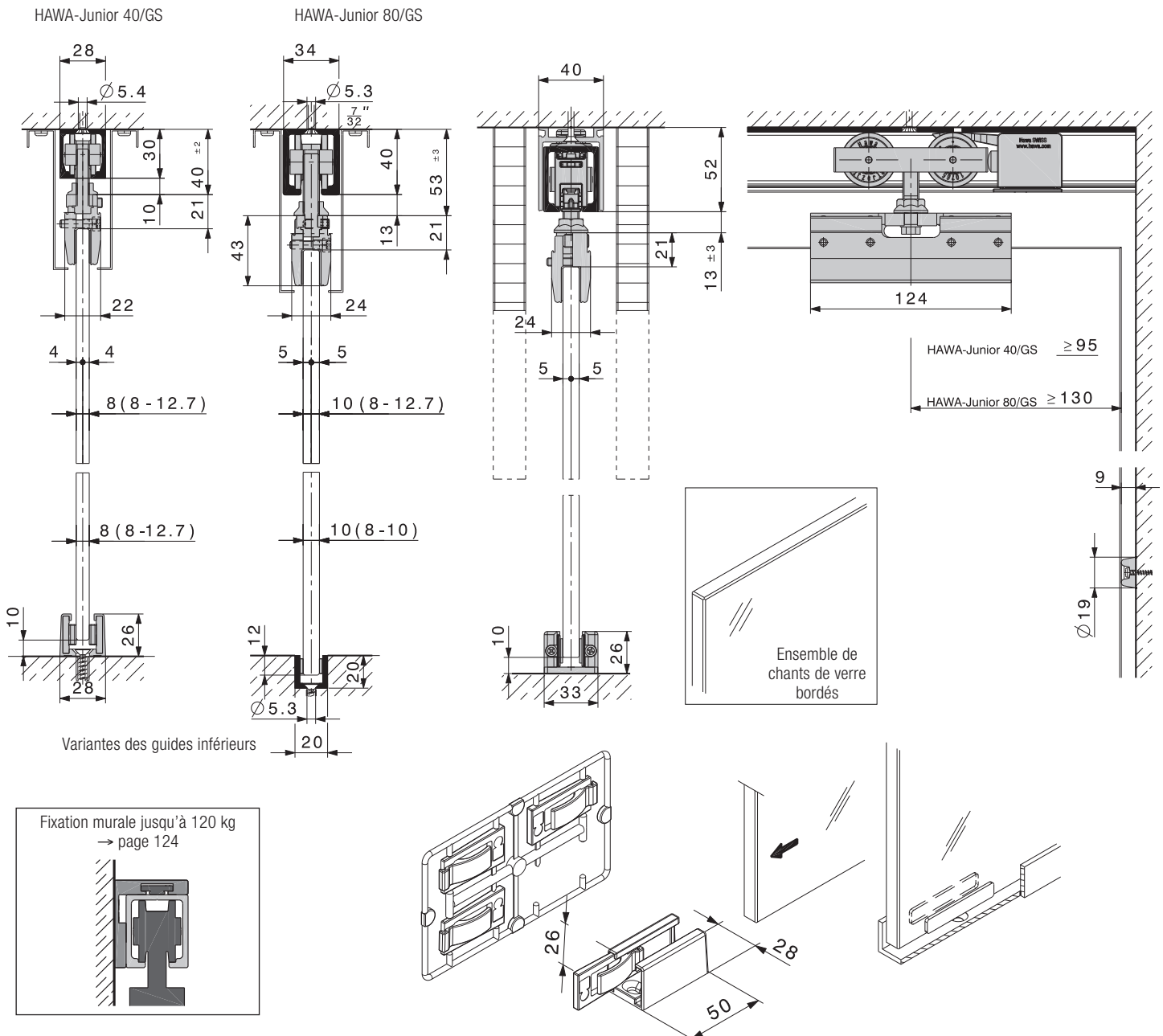
Ferrure HAWA-Junior en combinaison avec mâchoire pour portes coulissantes tout-verre jusqu'à 40 kg ou 80 kg.

La ferrure

La mâchoire de la ferrure HAWA-Junior 40-80/GS permet de monter des portes coulissantes en verre plein sans découpe de verre. Cela nous permet de répondre rapidement et avec une grande souplesse aux désirs des clients. La technique de coulissement éprouvée de HAWA-Junior est garante de la qualité.

Données spécifiques HAWA-Junior 40-80/GS

- sans découpe de verre
- guide inférieur autoserrant spécial
- réglable en hauteur
- butée de rail à blocage réglable
- utilisable en combinaison avec l'amortissement SoftMove 40-80 pour HAWA-Junior 40-80
- épaisseur du verre ESG : Verre de sécurité trempé 8/10/12/12,7 mm
- peut être combiné avec kit de montage pour HAWA-Junior 40-80 dans le cadre des solutions à galandage
- utiliser le guidage de fond inférieur en trois parties 057.3082.071 dans le cadre des solutions à galandage



¹ESG : verre de sécurité trempé

²VSG : verre de sécurité feuilleté





Sous réserve de modifications techniques.

Garniture partielle pour 1 porte coulissante, sans rails





	no
HAWA-Junior 40/GS	25905
HAWA-Junior 80/GS	17941

Pour ensemble à 2 portes coulissantes, veuillez commander 2 garnitures.

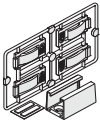
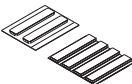



Garniture partielle HAWA-Junior 40/GS comprenant

	pièces	no
 chariot à 2 galets, M8, matière plastique	2	25898
 butée de rail à blocage réglable	2	10640
 mâchoire de serrage, avec vis de suspension M8	2	16131
 embout mural en caoutchouc, à visser	1	10629

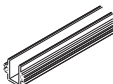
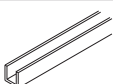
Garniture partielle HAWA-Junior 80/GS comprenant

	pièces	no
 chariot à 2 galets, M10, matière plastique	2	10407
 butée de rail à blocage réglable	2	24497
 mâchoire de serrage, avec vis de suspension M10	2	16132
 embout mural en caoutchouc, à visser	1	10629

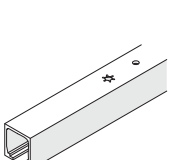
Guides inférieurs/arrête-porte du bas

		no
	chromé mat	16029
	imitation inox	21267
		16192
		16193
		057.3082.071
	chromé mat	20773
	imitation inox	21473

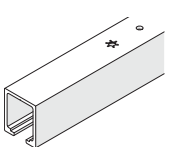
Rails de guidage

Attention : les distances entre les trous varient		mm	no
		6000	13688
		sur mesure	13690
		6000	14414
		sur mesure	14415

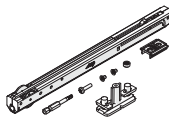
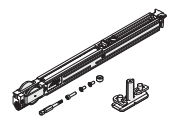
Rails de roulement pour HAWA-Junior 40/GS

Attention : les distances entre les trous varient		mm	no
		1400	10213
		1600	10214
		1800	10215
		2000	10216
		2500	25997
		3000	18530
		4000	18531
		6000	10211
		sur mesure	10217


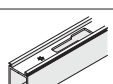
Rails de roulement pour HAWA-Junior 80/GS

Attention : les distances entre les trous varient		mm	no
		1400	10189
		1600	10190
		1800	10191
		2000	10192
		2200	10193
		2500	10194
		3000	18532
		4000	18533
		6000	10186
	sur mesure	10188	





Amortissement SoftMove 40-80 pour HAWA-Junior 40-80

	no
 Amortissement SoftMove 40 pour HAWA-Junior 40 (details: → page 120)	25987
 Amortissement SoftMove 80 pour HAWA-Junior 80 (details: → page 120)	22444

Accessoires

	no
 butée à ressort pour porte pesant jusqu'à 40 kg pouvant être intégrée dans le rail de roulement HAWA-Junior 40	27200
 butée à ressort pour porte pesant jusqu'à 80 kg pouvant être intégrée dans le rail de roulement HAWA-Junior 80	25370
 set pour rail de roulement montable et démontable HAWA-Junior 40-80 (details: → page 122-123)	

Profils mural

	mm	no
	2500	17020
	3500	17021
	rouleau de 2500	16452
	rouleau de 3500	16453
		18663
		18619

Accessoires

Accessoires : → pages 120-129

A préciser à la commande

- type et nombre de garnitures partielles
- type et longueur du rail de roulement
- type et nombre de guides inférieurs
- type et longueur du rail de guidage

Planification/exécution

Pour la planification et l'exécution, veuillez utiliser l'instruction de montage no 16138. (→ www.hawa.ch → HAWA-Productfinder)

Pour un maniement confortable de portes coulissantes munies d'un dispositif d'amortissement, utiliser plutôt des poignées étriers que des poignées coquilles.