

## Points de suspension

Les taraudages en diagonale dans le corps du chariot permettent l'emploi de portes de 19, 22, 25 et 30 mm.

## Ferrure pour portes d'armoires coulissantes intégrées au corps du meuble jusqu'à 40 ou 70 kg par vantail.

### La ferrure

La ferrure éprouvée HAWA-208 40-70/IS est particulièrement indiquée lorsqu'une grande force de traction est nécessaire, avec une faible hauteur de construction. Les portes sont coulissées par un guidage à un point. La butée de rail avec arrêt peut être réglée en fonction du poids de la porte.

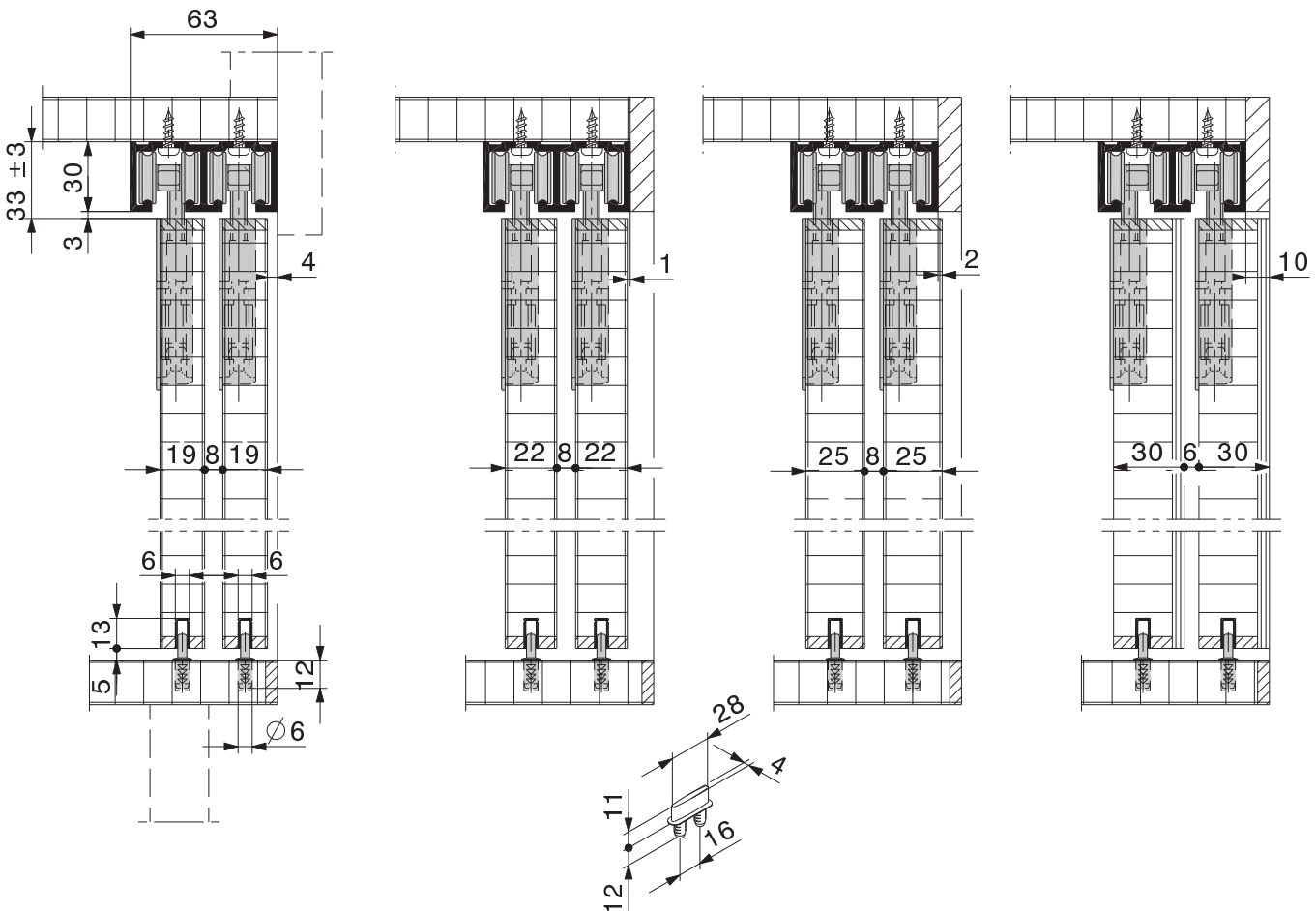
Pour les portes lourdes, soumises à de fortes contraintes, nous conseillons la ferrure HAWA-209 70/MS. Avec cette ferrure, les portes peuvent être coulissées en bas par un guidage à deux points dans le rail.

### Domaine d'utilisation

Partout où la qualité Hawa doit être employée pour des portes lourdes, en raison de la faible hauteur de la construction, qu'il s'agisse d'habitations, bureaux, hôpitaux, bâtiments publics ou administratifs, etc.

### Données spécifiques HAWA-208 40-70/IS

- pour porte coulissante jusqu'à 40 kg :  
chariot à 2 galets
- pour porte coulissante jusqu'à 70 kg :  
chariot à 4 galets
- épaisseur de porte : 19, 22, 25 et 30 mm
- réglage en hauteur facile
- butée de rail à blocage réglable

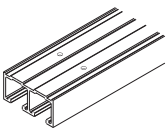


Sous réserve de modifications techniques.

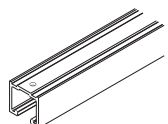
## Garnitures sans rails de roulement et de guidage

	vantaux	no
HAWA-208 40/IS (portes coulissantes jusqu'à 40 kg)	1	13116
	2	11683
	3	11685
HAWA-208 70/IS (portes coulissantes jusqu'à 70 kg)	1	13117
	2	11684
	3	11686
– Pour armoires de 4 vantaux, commander 2 garnitures de 2 vantaux; – pour armoires de 5 portes, commander 1 garniture de 2 et 1 garniture de 3 vantaux; – à partir de 6 portes, les garnitures seront assorties individuellement.		

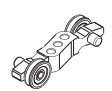
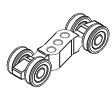
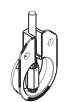





## Doubles rails de roulement

Attention : les distances entre les trous varient.		mm	no
	double rail de roulement, métal léger, anodisé couleur argent, percé	2500	12199
		3500	12200
		6000	10166
		sur mesure	10169

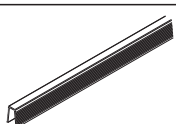
## Simple rails de roulement

Attention : les distances entre les trous varient.		mm	no
	simple rail de roulement, métal léger, anodisé couleur argent, percé	6000	10162
		sur mesure	10164

## Garnitures comprenant

		13116	11683	11685	13117	11684	11686	no
	chariot à 2 galets, avec roulement à billes plastifié, M7 (portes coulissantes jusqu'à 40 kg)	2	4	6	–	–	–	10373
	chariot à 4 galets, avec roulement à billes plastifié, M7 (portes coulissantes jusqu'à 70 kg)	–	–	–	2	4	6	10374
	cuirasse de suspension avec vis M7	2	4	6	2	4	6	10461
	guide en métal léger, à enfoncer	1	2	3	1	2	3	10526
	butée en caoutchouc, à enfoncer	1	2	2	1	2	2	10589
	butée de rail supérieur, plastique, blocage réglable	1	4	4	1	4	4	10602
	clé d'arrêt pour sabot	1	1	1	1	1	1	10778
	clé six pans creux 3 mm, courte	–	1	1	–	1	1	10785

## Rails de guidage

	mm	no
	3000	10319
	6000	10313
	sur mesure	10321

### A préciser à la commande

- nombre et type de garnitures de ferrures
- type et longueur du rail de roulement
- type et longueur du rail de guidage

### Planification/exécution

Pour la planification et l'exécution, utiliser l'instruction de montage no 12389. (→ [www.hawa.ch](http://www.hawa.ch) → HAWA-Productfinder)