

## Ferrure pour portes coulissantes jusqu'à 150 kg. Hauteur minimale d'installation.

### La ferrure

HAWA-Silenta 150/B est une ferrure éprouvée, caractérisée par une hauteur minimale d'installation, un coulisement silencieux et une grande force de charge.

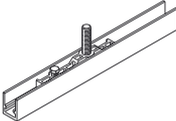
### Données spécifiques HAWA-Silenta 150/B

- faible hauteur d'installation: 55 mm
- chariot avec roulement à billes plastifié
- butée de rail à blocage réglable
- clavette de montage pour fixation frontale de portes coulissant dans le plafond
- réglable en hauteur  $\pm 5$  mm

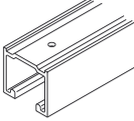
### Garniture pour 1 porte coulissante, sans rail de roulement

	no
HAWA-Silenta 150/B	15710
Pour ensemble à 2 portes coulissantes, veuillez commander 2 garnitures.	

### Garniture comprenant

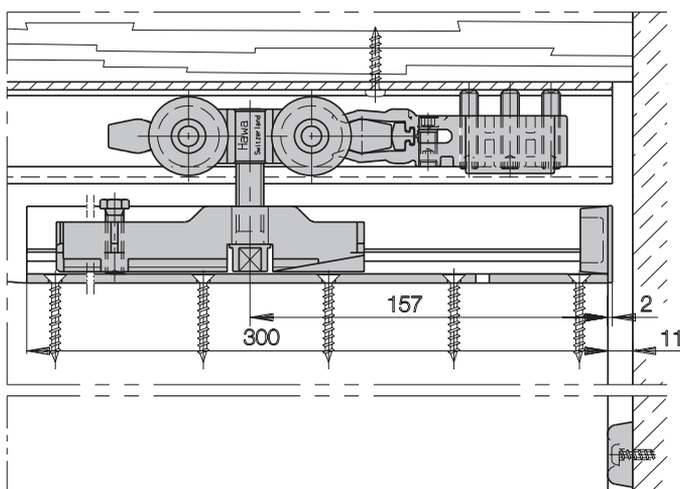
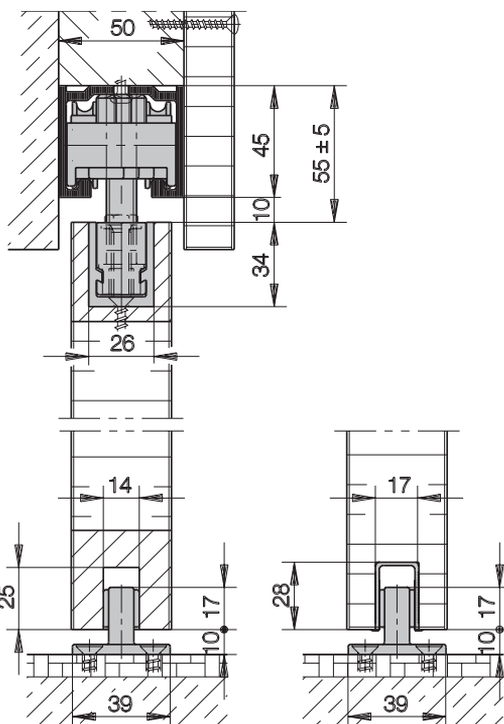
	pièces	no
	2	15705
	2	14934
	2	10632
	1	15709
	1	13114
	1	14711
	1	14861

### Rails de roulement

Attention: les distances entre les trous varient.		mm	no
		2500	13057
		3500	13058
		6000	10096
		sur mesure	10098

### Planification/exécution

Pour la planification et l'exécution, veuillez utiliser l'instruction de montage no 15769 et les instructions de montage no 15596 «portes coulissant dans le plafond».



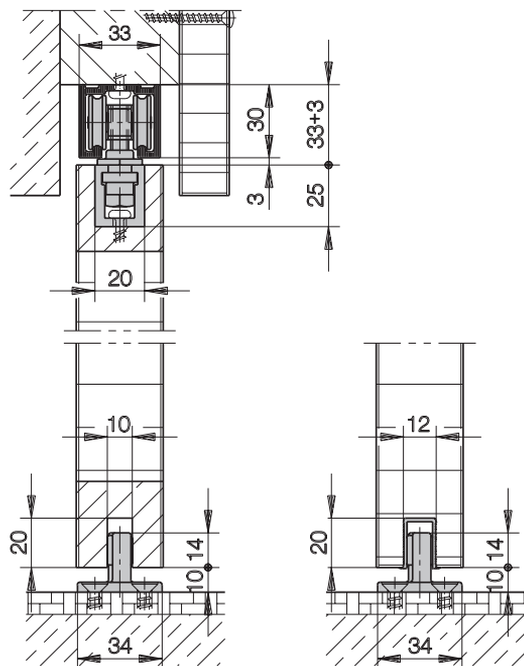
### Profils porteurs

	mm	no
	6500	10346
	sur mesure	10347
Pour les portes lourdes, afin de mieux répartir le poids des vantaux, nous recommandons un profil porteur traversant.		

### Accessoires

	no
	15770
	14963
Pour accessoires complémentaires voir pages 56 – 63.	

## Ferrure pour portes coulissantes, jusqu'à 40 ou 70 kg par vantail. Hauteur minimale d'installation.



### La ferrure

La ferrure HAWA-Normafitt 40/70 est une ferrure éprouvée, caractérisée par une hauteur minimale d'installation et un coulisement silencieux.

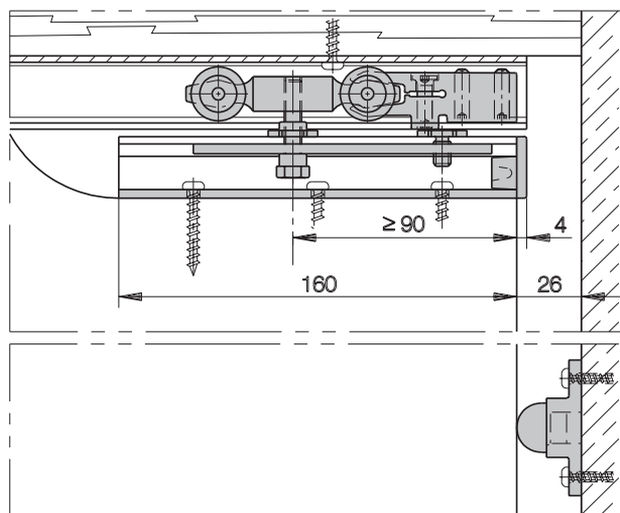
### Données spécifiques HAWA-Normafitt 40/70

- hauteur minimale d'installation: 33 mm
- chariot avec roulement à billes plastifié
- butée de rail à blocage réglable
- réglable en hauteur + 3 mm

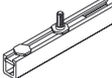
### Garnitures pour 1 porte coulissante, sans rail de roulement

	no
HAWA-Normafitt 40 (portes coulissantes jusqu'à 40 kg)	11657
HAWA-Normafitt 70 (portes coulissantes jusqu'à 70 kg)	11658

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



### Garniture comprenant

	11657	11658	no
 chariot à 2 galets, avec roulement à billes plastifié M7 (portes coulissantes jusqu'à 40 kg)	2	-	10373
 chariot à 4 galets, avec roulement à billes plastifié M7 (portes coulissantes jusqu'à 70 kg)	-	2	10374
 profil porteur encastrable avec sabot et vis de suspension M7	2	2	10429
 butée de rail, plastique, blocage réglable	2	2	10602
 cache en caoutchouc, gris	2	2	10590
 butée murale, à visser	1	1	10584
 guide inférieur autoserrant, matière plastique noir	1	1	14427
 clé six pans creux 3 mm	1	1	10785
 clé pour vis d'arrêt	1	1	10793

### Accessoires

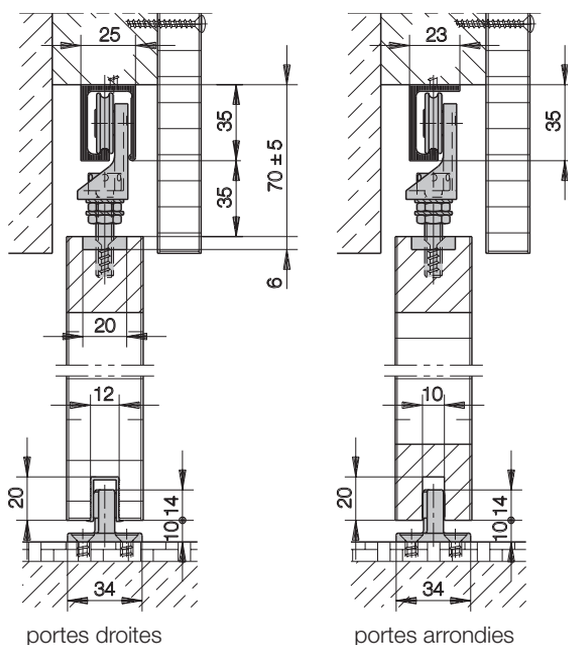
	no
 rail de guidage à entailler, matière plastique noir, 1300 mm, jeu de 10 pièces	14540
 arrête-porte du bas	17782

Pour accessoires complémentaires voir pages 56 – 63.

### Rails de roulement

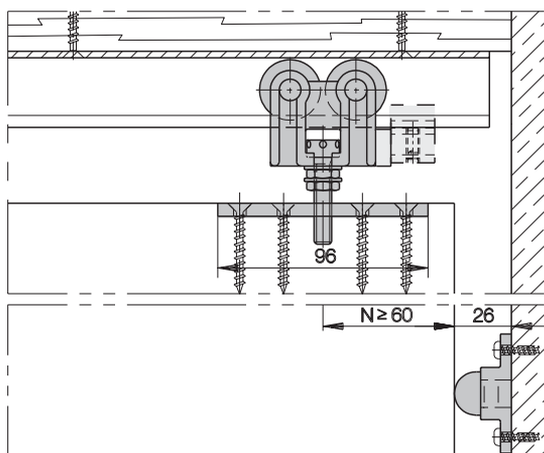
Attention: les distances entre les trous varient.		mm	no
	rail de roulement, métal léger, anodisé couleur argent, percé	2500	12240
		3500	12241
		6000	10162
		sur mesure	10164

Sous réserve de modifications techniques.



portes droites

portes arrondies

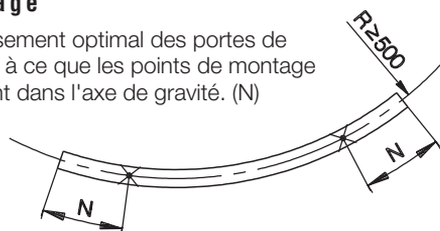


## Accessoires

		no
	arrête-porte du bas	17782
Pour accessoires complémentaires voir pages 56 - 63.		

## Points de montage

Pour assurer un coulisement optimal des portes de meubles rondes, veiller à ce que les points de montage des chariots se trouvent dans l'axe de gravité. (N)



### A préciser à la commande pour portes arrondies

- nombre et type de garnitures de ferrures
- schéma de montage
- rayon de l'axe

### A préciser à la commande pour portes droites

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

## Ferrure pour portes coulissantes droites et rondes, jusqu'à 70 kg par vantail.

### La ferrure

Depuis des années, la ferrure HAWA-Media 70 est réputée pour sa suspension par platines. Elle convient tout particulièrement pour les portes rondes.

### Données spécifiques HAWA-Media 70

- chariot avec roulement à billes plastifié
- réglable en hauteur:  $\pm 5$  mm
- idéale pour portes arrondies
- minimum du rayon de l'axe 500 mm

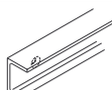
### Garniture pour 1 porte coulissante, sans rail de roulement

	vantaux	no
HAWA-Media 70	1	11666
Pour ensemble à 2 portes coulissantes, veuillez commander 2 garnitures.		

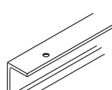
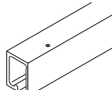
### Garniture comprenant

	11666	no
	chariot à 2 galets à roulement à billes plastifié, M8	2 10370
	platine de suspension avec vis M8 et contre-écrou	2 10430
	butée de rail, métal léger, anodisé couleur argent	1 10588
	butée murale, à visser	1 10584
	guide inférieur autoserrant, matière plastique noir	1 14427

### Rails de roulement pour montage mural

Attention: les distances entre les trous varient.		mm	no
	rail de roulement, métal léger, anodisé couleur argent, percé (portes coulissantes droites) montage mural	6000	10123
		sur mesure	10126

### Rails de roulement pour montage au plafond

Attention: les distances entre les trous varient.		mm	no
	rail de roulement, métal léger, anodisé couleur argent, percé (portes coulissantes rondes) montage au plafond	2500	12234
		3500	12235
		6000	10127
		sur mesure	10130
	rail de roulement, métal léger, anodisé couleur argent, percé (portes coulissantes droites) montage au plafond	2500	12236
		3500	12237
		6000	10144
		sur mesure	10146

Sous réserve de modifications techniques.