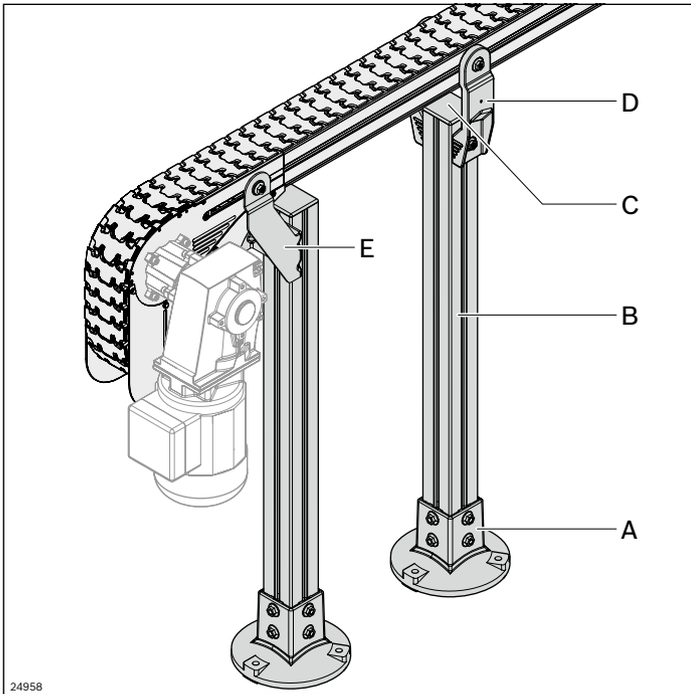


Support de section 65-120 AL



- ▶ Centrage aisé des supports dans la rainure grâce aux ergots de centrage (**D**)
- ▶ Montage très facile grâce à l'assemblage à vis enfichable (**D**)
- ▶ Conception optimisée pour le nettoyage avec surfaces lisses

Accessoires en option :
Cheville, rondelle, voir p. 112

Pieds alternatifs (voir catalogue MGE, chapitre Pieds et roues)

Fourniture :

- **A, E** : Matériel de fixation compris
- **D** : Set (2 pièces), matériel de fixation inclus

Le convoyeur à chaîne est posé et fixé au sol ou aussi suspendu au plafond à l'aide des supports. La suspension doit être définie en fonction de l'application.

Les jambages pour les tailles 65, 90 et 120 sont composés des pièces détachées suivantes :

Pied 60x60 (**A**), profilé d'étaisement 60x60 (**B**), cache (**C**), support de montage des profilés de section (**D**)

65, 90 ou 120.

Pour l'appui-support des moteurs/entraînements, un support séparé (**E**) est utilisé.

- Les supports doivent être placés en fonction de la vitesse, du comportement en accumulation et du poids à une distance d'env. 2 ... 3 m
- Les supports du système en acier inoxydable (voir p. 168) peuvent également être utilisés dans un système en aluminium
- Support (**E**) uniquement pour système AL
- Plage de réglage en hauteur en fonction de la chaîne de retour jusqu'à 79 mm (**D**), v. p. « Plage de réglage support » 112
- En retirant les ergots de centrage, le support (**D**) peut également être utilisé pour les sections montantes et inclinées (jusqu'à env. 45° en fonction de la chaîne de retour)
- Support (**D**) avec matériel d'alésage pour l'alésage supplémentaire, pour la fixation p. ex. des cuves collectrices, de la protection à clipser pour les chaînes de retour

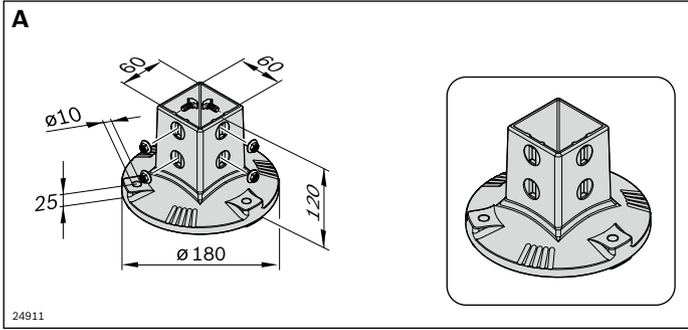
Voir également Structure des supports pour systèmes ESD, page 186.

État à la livraison :

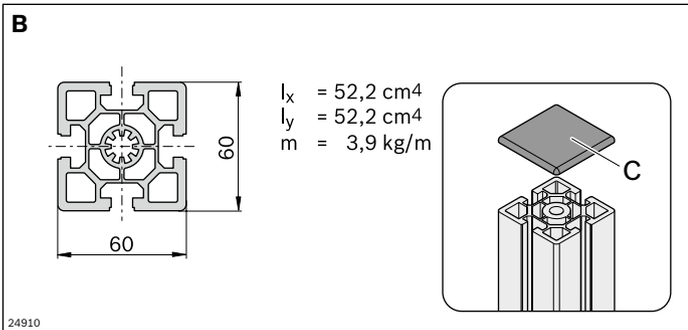
Non monté

Matériau :

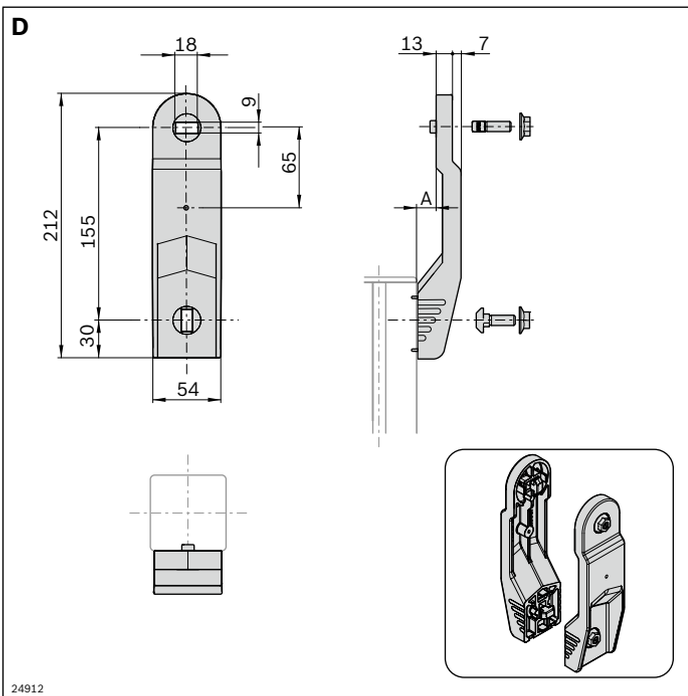
- **A, D** : aluminium moulé sous pression ; argent
- **B** : aluminium anodisé ; ton naturel
- **C** : PA ; noir
- **E** : acier ; galvanisé



Pied AL		N°
VFplus 60x60	1	3 842 544 875

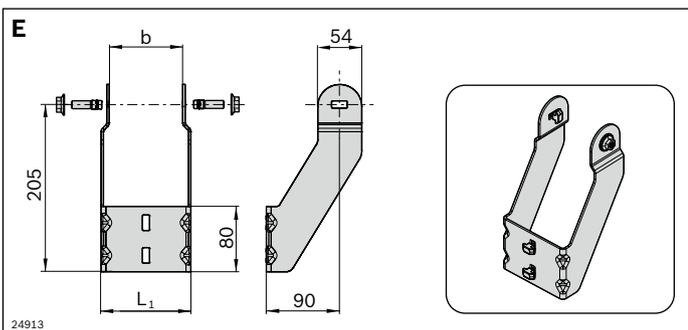


Profilé d'étaillage AL 60x60	L (mm)	N°
20x	6070	3 842 509 185
1x	50 ... 5600	3 842 990 350/L

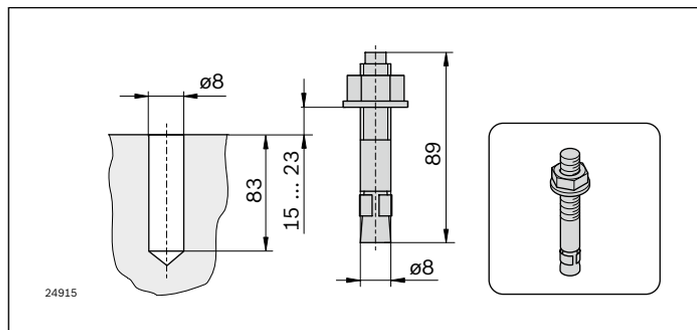


Cache		N°
VFplus 60x60, noir	100	3 842 511 874

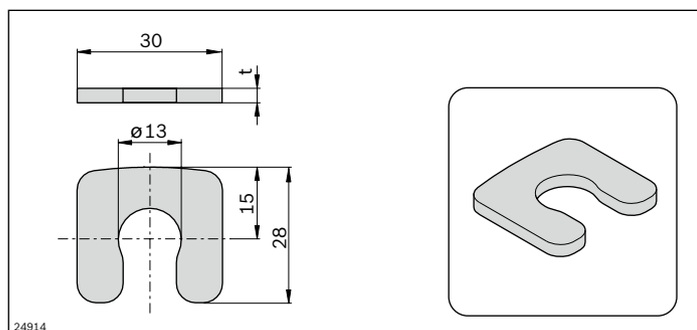
Support AL	b (mm)	A (mm)		N°
VFplus 65	65	2,5	Set	3 842 546 625
VFplus 90	90	15	Set	3 842 546 626
VFplus 120	120	30	Set	3 842 546 627



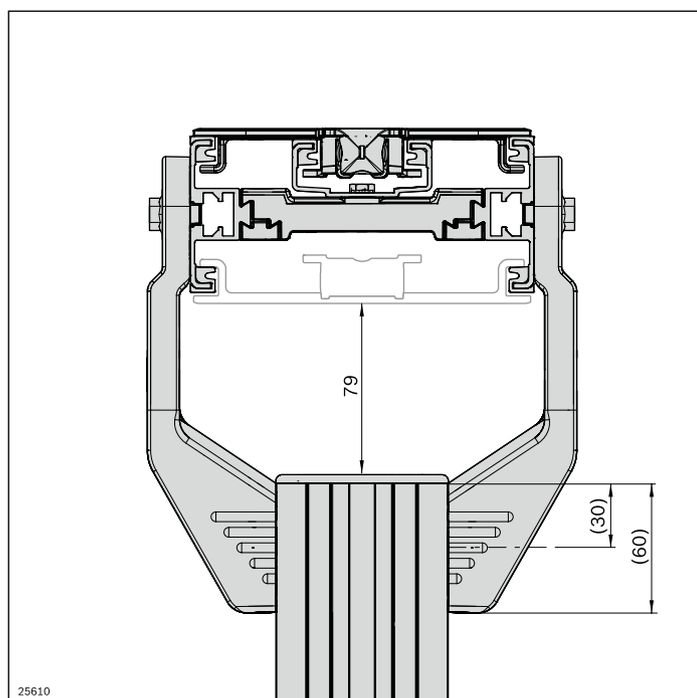
Fixation support moteur AL	b (mm)	L₁ (mm)		N°
VFplus 65	65	85	Set	3 842 547 442
VFplus 90	90	110	Set	3 842 547 443
VFplus 120	120	140	Set	3 842 547 444



Cheville	N°
	100 3 842 540 668



Rondelle	t (mm)	N°
	1 100	3 842 546 717
	3 20	3 842 546 718



Plage de réglage support

La plage de réglage présentée du support en aluminium se réfère à la position de montage standard (support à fleur avec l'extrémité du profilé) et à l'utilisation d'une chaîne plate, en cas de trajet horizontal de la chaîne. En cas d'utilisation verticale, la plage de réglage diminue en fonction de l'angle.