



T 101

Systeme NACO pour Verre

Descriptif

Le système NACO T 101 est conçu pour recevoir des lames de verre de 101 mm de large et de 5 à 6 mm d'épaisseur.

L'orientation des lames s'effectue par un ou deux leviers latéraux rabattables, avec blocage en position fermée. Sur demande, ils peuvent être remplacés par des leviers spéciaux permettant l'adaptation d'une commande à distance mécanique ou électrique.

La translation du mouvement est assurée par un dispositif de pivots et de doubles biellettes logés à l'intérieur d'un des profilés latéraux.

L'entre-axe des lames est 89 mm, ce qui donne un recouvrement des lames de 12 mm.

Les profilés latéraux et les porte-lames sont en acier galvanisé prélaqué teinte aluminium ou en aluminium anodisé naturel. Nous consulter pour d'autres finitions.

L'étanchéité en partie haute et basse est assurée par des rejets d'eau en acier galvanisé prélaqué teinte aluminium ou en aluminium anodisé naturel. Le rejet d'eau inférieur en aluminium est équipé d'un joint souple d'étanchéité.

Nombre de lames	Hauteur en mm
2	203
3	292
4	381
5	470
6	559
7	648
8	737
9	826
10	915
11	1003
12	1092
13	1181
14	1270
15	1359
16	1448
17	1537
18	1626
19	1715
20	1803
21	1892
22	1981

Les systèmes sont disponibles dans des hauteurs de 2 à 22 lames. Au delà, deux ou plusieurs systèmes peuvent être superposés (ou juxtaposés dans le cas lames verticales) sans traverse intermédiaire. Dans le cas de hauteurs hors standard, il est possible d'installer un jeu de prolongateurs pour la mise en place, en partie haute, d'une lame fixe de compensation.

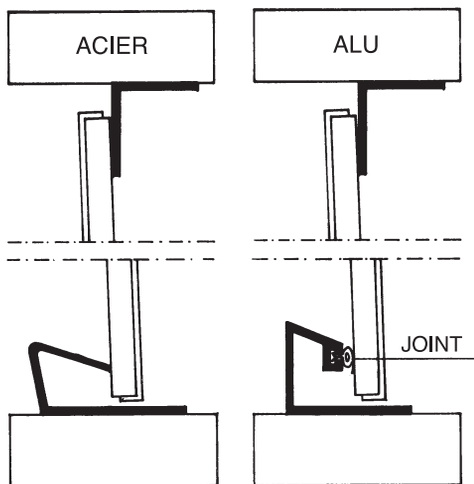
- 2 à 11 lames : 1 levier
- 12 à 22 lames : 2 leviers
- Version standard avec leviers à droite.
- Longueur de lame : intérieur de baie - 37 mm
- Portée maximale conseillée 1100 mm



T 101

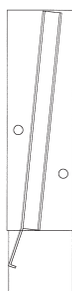
Systeme NACO pour Verre

REJETS D'EAU



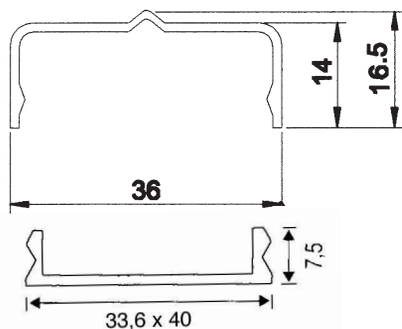
1:2

ÉLÉMENT PROLONGATEUR

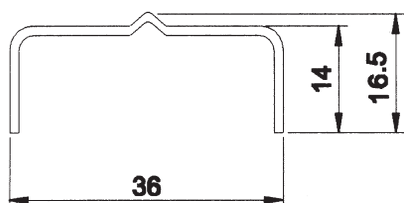


1:4

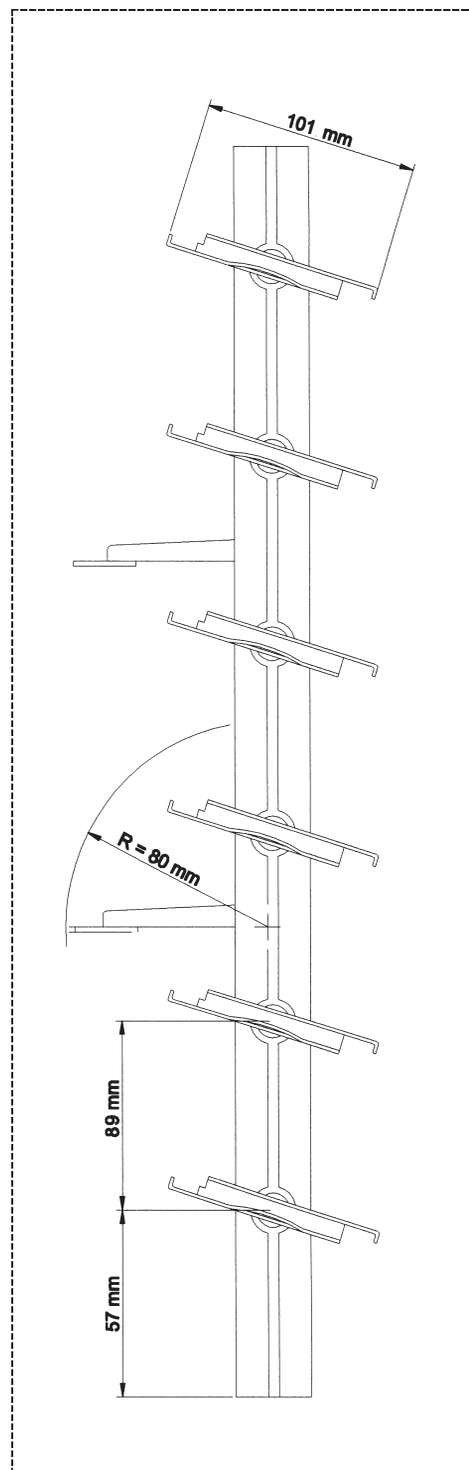
PROFILÉ LATÉRAL ALUMINIUM AVEC CLIPS



PROFILÉ LATÉRAL ACIER SANS CLIP



1:1



Informations données à titre indicatif, sous réserve d'améliorations ou de modifications.