





Éléments supplémentaires SP2 et SP4

Choix des couleurs et tissus voir index **Couleurs . Formes spéciales . Profils** et index **Tissus**

1. Formes spéciales (éléments non orthogonale/cintré)

Tous les profils de cadre fixe peuvent être exécuter cintré ou non orthogonale.

Le chiffre entre parenthèses et le radier minimale (**mesure de commande en mm**) dont le profil peut être plié.

			
10 24 02 (235)	10 24 06 (235)	10 24 52 (480)	10 24 56 (690)
(E6/EV1=350)	(E6/EV1=350)	(E6/EV1=740)	(E6/EV1=740)

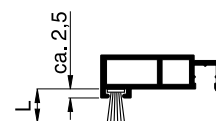
Des informations complémentaires pour la déterminations des variantes et la prise des mesures vous pouvez retirer de l'index **Couleurs . Formes spéciales . Profils**.

2. Joint-brosse d'étanchéité

Parfois lors du montage des cadres fixes, des surfaces inégales ou des décalages à la fenêtre (p.ex. 2 ouvrants avec recouvrement) apparaissent. Pour couvrir ces trous et fentes, le système G&H vous met à disposition des joint-brosse d'étanchéité en différentes longueurs.

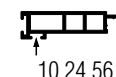
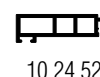
La longueur (L) du joint-brosse décrit la hauteur totale de la brosse avec le pied en mm.

En insérant la brosse dans le conduit prévu, la hauteur apparente de la brosse se diminue de env. 2,5 mm.



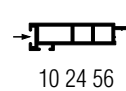
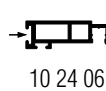
PP-Joint-brosse avec pied étroit

Longeurs disponibles 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 12 mm, 15 mm, 20 mm, 25 mm



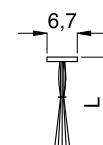
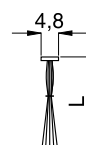
PP-Joint-brosse avec pied large

Longeurs disponibles 4,25 mm, 5,25 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 15 mm, 20 mm, 25 mm



PP-Joint-brosse avec fil surpiqué

Pour le pied étroit (4,8 mm) et le pied large (6,7 mm) des joint-brosse sont disponibles avec fil surpiqué supplémentaire de longueurs 15 mm, 20 mm, 25 mm et 30 mm. Celles-là ont l'avantage, que le joint-brosse se se « désagrège » et devient inesthétique.

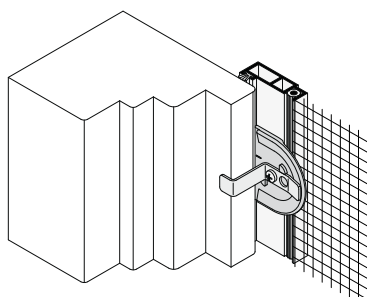


3. Blocage latérale

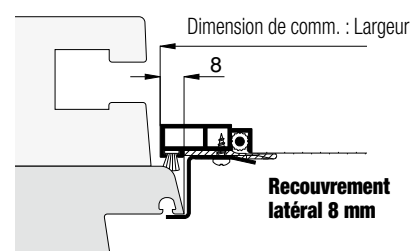
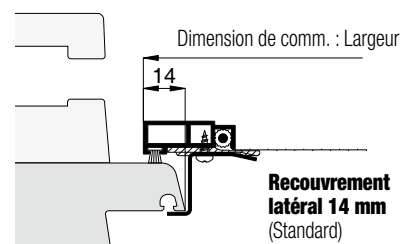
Veuillez noter que spécialement les dormant des fenêtres en PVC se plient souvent vers l'intérieur. Il peut donc arriver qu'un cadre fixe sans dispositif de blocage latérale au milieu n'est pas étanche. En plus le profil 10 24 02 des cadres fixes à des grandes dimensions (surtout lors des formes spéciales) peut se plier à l'extérieur à cause de la géométrie du profil.

Afin de pallier à ces problèmes, il y a deux possibilités :

1. Le cadre fixe sera plié intentionnellement vers l'intérieure avant le montage.
2. Un dispositif de blocage latéral sera installé pour tirer le cadre fixe contre le dormant (Recommandé dès 1100 mm).



En cas d'un coulisseau du store latéral très proche, le cadre fixe peut se décaler de 6 mm.



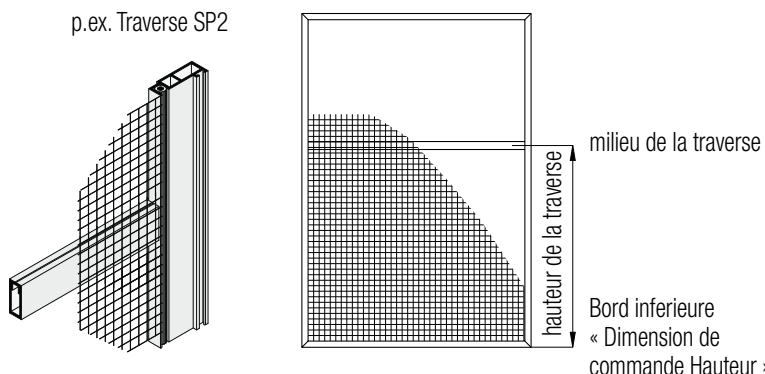
Eléments supplémentaires SP2 et SP4

4. Hauteur de traverse, barre supplémentaire

Aux cadres fixes, la traverse non séparant le tissu peut être adaptée en hauteur. On mesure toujours du bord inférieure « Dimension de commande Hauteur » jusqu'au milieu de la traverse.

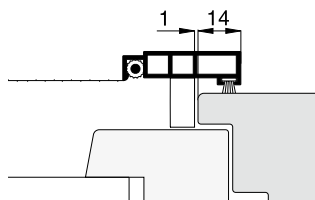
Même des barres supplémentaires ou des croisillons sont disponibles sur demande.

Si une barre est adaptée en **largeur**, on mesure toujours du bord extérieur gauche (Vue de l'intérieure) « Dimension de commande Largeur » jusqu'au milieu de la barre.



5. Fabrication sans traverse jusqu'à une hauteur (largeur) de 1500 mm à 1900 mm

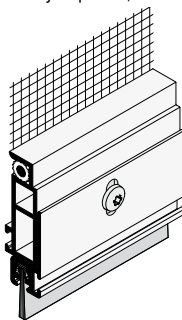
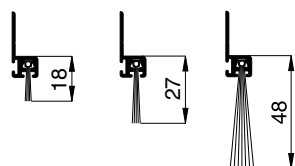
Dès une hauteur (largeur) de 1500 mm à 1900 mm on peut utiliser aux variantes SP2 sur demande le profil 10 24 52 (ou 10 24 56). Les targettes seront montées à la chambre moyenne du profil. De ce fait la situation de pose reste la même.



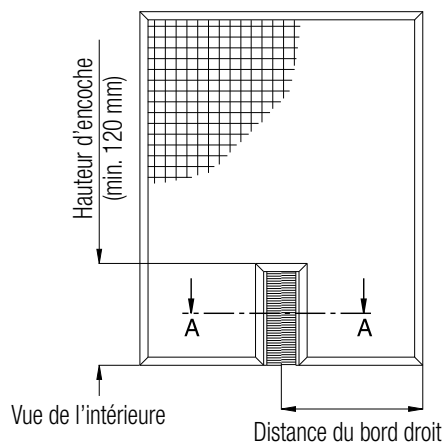
6. Encoches

Pour un pontage de grandes distances à compenser ou pour étancher des encoches (p.ex. des tringles), nous vous mettons à disposition différentes brosses en bandes avec des profils de réception.

Par un trou oblong le profil h peut s'égaliser jusqu'à 7,5 mm.

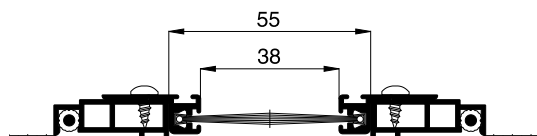


Les encoches pour des ouvre-fenêtres automatiques sont étanchées par un profil h avec des brosses en bandes. Pour ce cas 2 différentes grandeurs sont disponibles.



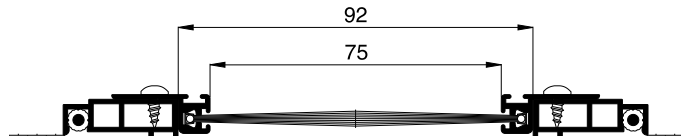
Coupe A-A

Profil h 10 35 61 avec des brosses en bandes 12 26 61.25



Coupe A-A

Profil h 10 35 61 avec des brosses en bandes 12 26 61.25



7. Auxiliaires de montage

Pour le montage des cadres fixes, différentes auxiliaires de montage sont à votre disposition.

Reportez-vous à l'**index auxiliaires de montage**.

p.ex. couverture de protection pour les targettes



Coin d'étanchéité pour fenêtres avec recouvrement

