

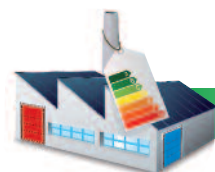


Passport[®]

Porte souple à lanières



- *Porte souple à lanières amovibles.*
- *S'adapte à tous milieux et toutes dimensions.*



**Pour faire des économies d'énergie,
installez une porte Maviflex.**

maviflex[®]
La flexibilité de vos accès

Pourquoi choisir une porte souple Maviflex

C'est d'abord, 35 ans d'expérience, une activité unique d'un spécialiste, la fabrication de portes souples industrielles.

C'est bien-sûr une production entièrement réalisée en France nous permettant une réelle maîtrise de la conception des produits et de leur qualité.

C'est aussi un bureau d'études qui dote les produits d'une avance technologique et d'une innovation technique liée, notamment, à la sécurité et à la performance grâce au dépôt de nombreux brevets.

Enfin c'est une équipe compétente de 80 collaborateurs dédiée à la satisfaction de ses clients.



Pour bien choisir votre PASSPORT

La localisation de l'ouverture est un facteur important qui permet de déterminer le type de recouvrement souhaitable : montage standard ou montage biplan et le système de fixation adéquat (R, S ou T).

De plus, la hauteur de l'ouverture détermine la largeur et l'épaisseur des lanières.

La porte à installer est livrée aux dimensions requises selon le système de fixation choisi.

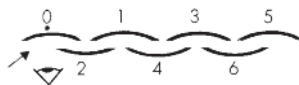
Economisez l'énergie

Passport stoppe l'évasion des calories et des frigories sans gêner la circulation. Les lanières s'écartent juste ce qu'il faut au gabarit des véhicules et se referment instantanément.

Passport ne peut jamais être bloquée en position ouverte. La transparence de ses lanières réduit les coûts d'éclairage.

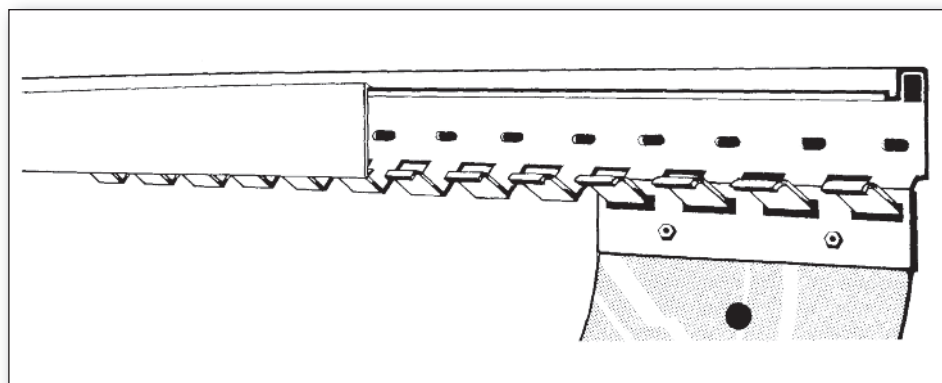
Optimisez votre confort de travail

L'étanchéité de *Passport* est assurée par le recouvrement alterné des faces concaves et convexes des lanières reproduisant le principe des tuiles romaines, chacune d'elle se faisant face :

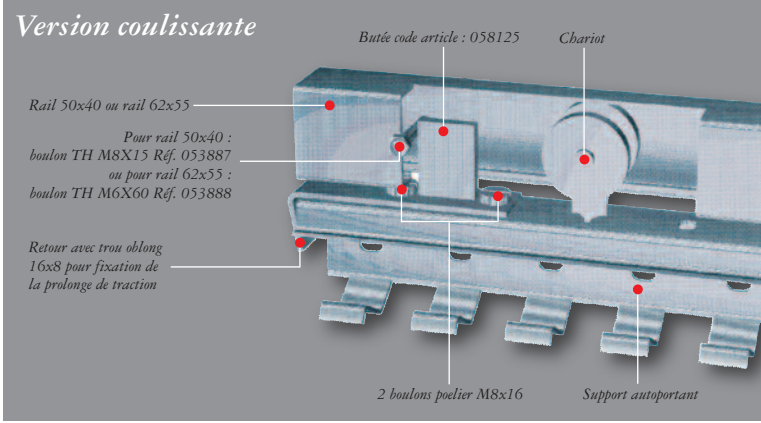


Travaillez plus en sécurité

Protection anti-bruit et anti-poussière, *Passport* assure la transparence et une visibilité supérieure à 10 m. Ses lanières sont non-coupantes et à bords arrondis. Le balisage de *Passport* est assuré par une lanière orange positionnée de part et d'autre de l'ouverture.



Passport®



lanières en rouleaux pour portes souples

Pour commander vos lanières
en rouleaux et assurer vous-même
la maintenance de vos portes.

Lanières type MS standard

Largeur mm	Epaisseur mm	Longueur rouleau m	Réf.
200	2	50	ACV002386
300	3	50	ACV002389
400	4	50	ACV002393

Lanières type MC mavicolor orange

Largeur mm	Epaisseur mm	Longueur rouleau m	Réf.
200	2	50	ACV002402
300	3	50	ACV002404
400	4	50	ACV002406

Lanières type MP polaire (-25° c maxi)

Largeur mm	Epaisseur mm	Longueur rouleau m	Réf.
200	2	50	ACV002398
300	3	50	ACV002400
400	4	50	ACV002583



Passport®

Caractéristiques techniques

Resistance

- Garantie 10 000 passages minimum ■ Ne se cisaille pas
- Conserve son efficacité ■ lanières standard : - 10 à + 55° C.
- lanières polaires : - 25 à + 5° C ■ Entretien facile à l'eau et au savon.

Structure

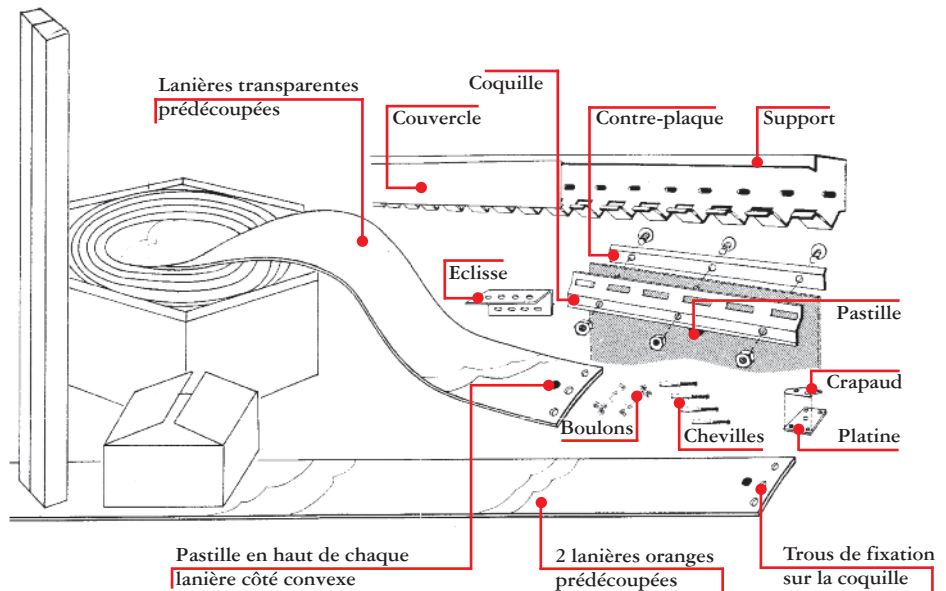
- Lanières souples en PVC extrudé ■ Support autoportant, breveté, en acier galvanisé à chaud (Z 275)
- Accrochage instantané par un système oscillant à 90° dans les 2 sens ■ Résistance et conductivité thermique contrôlées suivant norme NF x 10 021.

Montage

- Très simple, sans main-d'oeuvre spécifique ■ S'adapte à toutes les dimensions ■ Remplacement rapide des lanières usagées.

Support autoportant

- Le support autoportant permet une oscillation des lanières jusqu'à 90° dans les 2 sens ■ A tout moment on peut ajouter, retirer ou remplacer des lanières pour s'adapter aux saisons et aux utilisations souhaitées ■ Les lanières sont amovibles : accrochées en hiver, elles peuvent être décrochées en été.



PORTES SOUPLES À PASSPORT® À LANIÈRES TRANSPARENTES RÉALISÉES À VOS MESURES

Pour passer votre commande, n'oubliez pas de nous préciser les points suivants :

• Précisez la hauteur de l'ouverture :

C'est la distance entre le dessous du linteau et le sol

- Si vous fixez directement sous le linteau : hauteur de passage libre entre le linteau et le sol (fixation R2 ou S) ;
- Si vous fixez en tapée : hauteur de passage libre entre le linteau et le sol mais en précisant : montage par fixation en tapée (fixation R1) ;

- Si vous fixez en porte coulissante sur monorail : joindre un croquis pour donner plus de précision (fixation T).

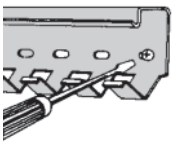
• Précisez la largeur de l'ouverture :

Si porte sous linteau : largeur = distance entre chambranles.

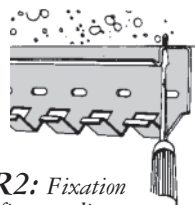
Si porte coulissante ou porte fixe en tapée : ajouter à la largeur entre chambranles 150 mm de chaque côté soit 300 mm pour assurer le recouvrement sur le mur.

• Choisissez le système de fixation

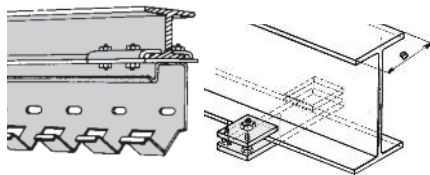
A. Portes souples fixes non coulissantes R1, R2, S



R1: Fixation fixe en tapée



R2: Fixation fixe sous linteau



S: Fixation fixe sous IPN

TRÈS IMPORTANT : La hauteur de l'ouverture détermine : La largeur, l'épaisseur des lanières, le recouvrement des lanières « R »

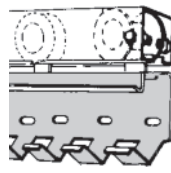
En fonction de la hauteur de l'ouverture :

Ref. L200 pour ouverture égale ou inférieure à 2,50 m
Lanières : largeur 200 mm, épaisseur 2 mm.

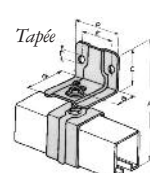
Ref. F300 pour ouverture comprise entre 2,50 et 3,50 m
Lanières : largeur 300 mm, épaisseur 3 mm.

Ref. S400 pour ouverture comprise entre 3,50 et 6,50 m
Lanières : largeur 400 mm, épaisseur 4 mm.

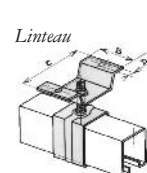
B. Portes souples coulissantes



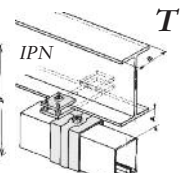
Fixation sur rail coulissant



Tapée



Linteau

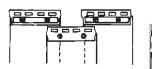


T

• Choisissez la référence du montage de recouvrement

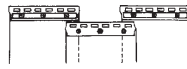
A. Montage « recouvrement standard » convient pour : Courant d'air faible, passage de personnel, cloisonnement.

Ref. L200 R50



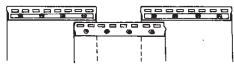
pour hauteur de l'ouverture égale ou inférieure à 2,50 m

Ref. F300 R100



pour hauteur de l'ouverture comprise entre 2,50 et 3,50 m

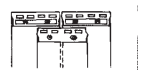
Ref. S400 R100



pour hauteur de l'ouverture comprise entre 3,50 et 6,50 m

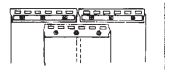
B. Montage « recouvrement biplan » convient pour : Fort courant d'air, porte extérieure, isolation phonique.

Ref. L200 R100



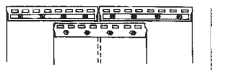
pour hauteur de l'ouverture égale ou inférieure à 2,50 m

Ref. F300 R150



pour hauteur de l'ouverture comprise entre 2,50 et 3,50 m

Ref. S400 R200



pour hauteur de l'ouverture comprise entre 3,50 et 6,50 m

8 - 14, rue Vaucanson - 69150 Décines - France

Tél. +33 (0)4 72 15 88 88 - Fax +33 (0)4 72 15 88 80

www.maviflex.com - E-mail : maviflex@maviflex.com

