

Système coulissant droit pour portes en verre / fixation murale

INTEC®

Voir détails de la norme page 4



CAPACITÉ/PORTE	80 KG
ÉPAISSEUR PANNEAUX	8 - 10 MM
RAIL	ALUMINIUM
DÉPLACEMENT	DROIT

MANTION®



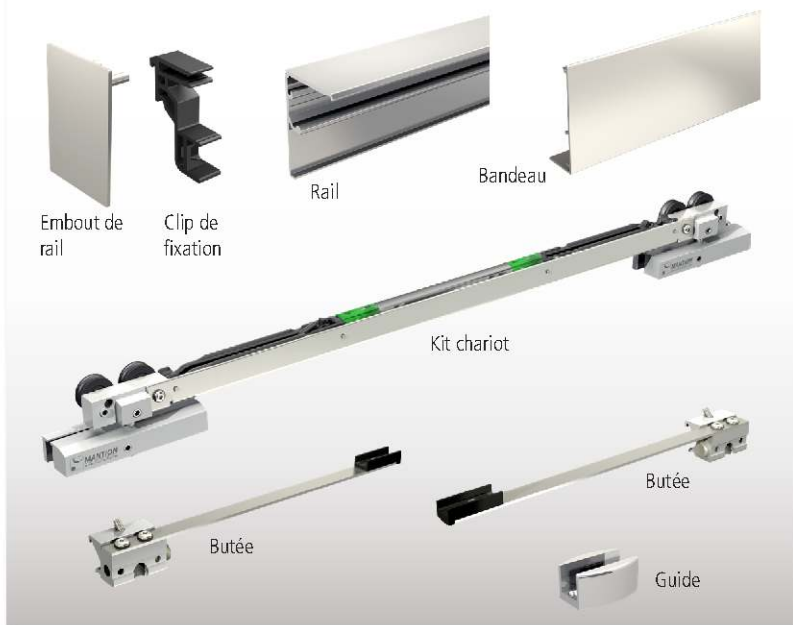
ENSEMBLE PRÊT À LA POSE - 1 VANTAIL - ÉP. 8 ET 10 MM

Ensemble comprenant :

- 1 rail en aluminium anodisé avec trous de fixation au mur - coupé à longueur
- 1 bandeau de rail en aluminium anodisé - coupé à longueur
- 1 kit chariot avec pinces et amortisseurs
- 2 butées
- 2 embouts de rail en aluminium anodisé
- 2 clips de fixation pour bandeau
- 1 guide bas
- Notice et clés de montage.

Référence	Désignation
GB0100	Pour une baie de 0.73 m à 0.83 m.
GB0101	Pour une baie de 0.83 m à 0.93 m.
GB0102	Pour une baie de 0.93 m à 1.13 m.
GB0103	Pour une baie de 1.13 m à 1.33 m.

Composition des ENSEMBLES



ENSEMBLE PRÊT À LA POSE - 2 VANTAUX - ÉP. 8 ET 10 MM

Ensemble comprenant :

- 1 rail en aluminium anodisé avec trous de fixation au mur - coupé à longueur
- 1 bandeau de rail en aluminium anodisé - coupé à longueur
- 2 kits chariot avec pinces et amortisseurs
- 4 butées
- 2 embouts de rail en aluminium anodisé
- 3 clips de fixation pour bandeau
- 2 guides bas et 1 joint adhésif translucide pour chant de porte L = 3 m.
- Notice et clés de montage.

Référence	Désignation
GB0111	Pour une baie de 1.53 m à 1.73 m.
GB0113	Pour une baie de 1.73 m à 1.93 m.
GB0115	Pour une baie de 1.93 m à 2.13 m.
GB0117	Pour une baie de 2.13 m à 2.33 m.
GB0119	Pour une baie de 2.33 m à 2.53 m.

Kit de SYNCHRONISATION



ENSEMBLE PRÊT À LA POSE - 2 VANTAUX SYNCHRONISÉS ÉP. 8 ET 10 MM

Ensemble comprenant :

- 1 rail en aluminium anodisé avec trous de fixation au mur - coupé à longueur
- 1 bandeau de rail en aluminium anodisé - coupé à longueur
- 2 kits chariot avec pinces et amortisseurs
- 1 kit de synchronisation par câble
- 4 butées
- 2 embouts de rail en aluminium anodisé
- 3 clips de fixation pour bandeau
- 2 guides bas et 1 joint adhésif translucide pour chant de porte L = 3 m.
- Notice et clés de montage.

Référence	Désignation
GB0110	Pour une baie de 1.33 m à 1.53 m.
GB0112	Pour une baie de 1.53 m à 1.73 m.
GB0114	Pour une baie de 1.73 m à 1.93 m.
GB0116	Pour une baie de 1.93 m à 2.13 m.
GB0118	Pour une baie de 2.13 m à 2.33 m.
GB0120	Pour une baie de 2.33 m à 2.53 m.



8 - 10 mm

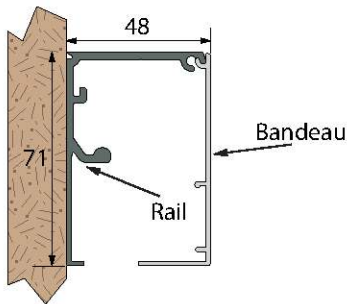
fixation murale

Système coulissant droit pour porte simple ou double en verre de 8 ou 10 mm. Les pinces sont intégrées dans le rail permettant aux ferrures d'être invisible.

- Pratique : ensemble identique pour les 2 épaisseurs de porte.
- Jeu porte/doison le plus faible du marché : 7 à 18 mm (réglable)
- Simplicité et rapidité de pose : kit montage/amortisseur monobloc
- Amortisseur ferme-porte intégré (fermeture et ouverture)
- Fixation murale
- La pince nécessite le perçage du verre



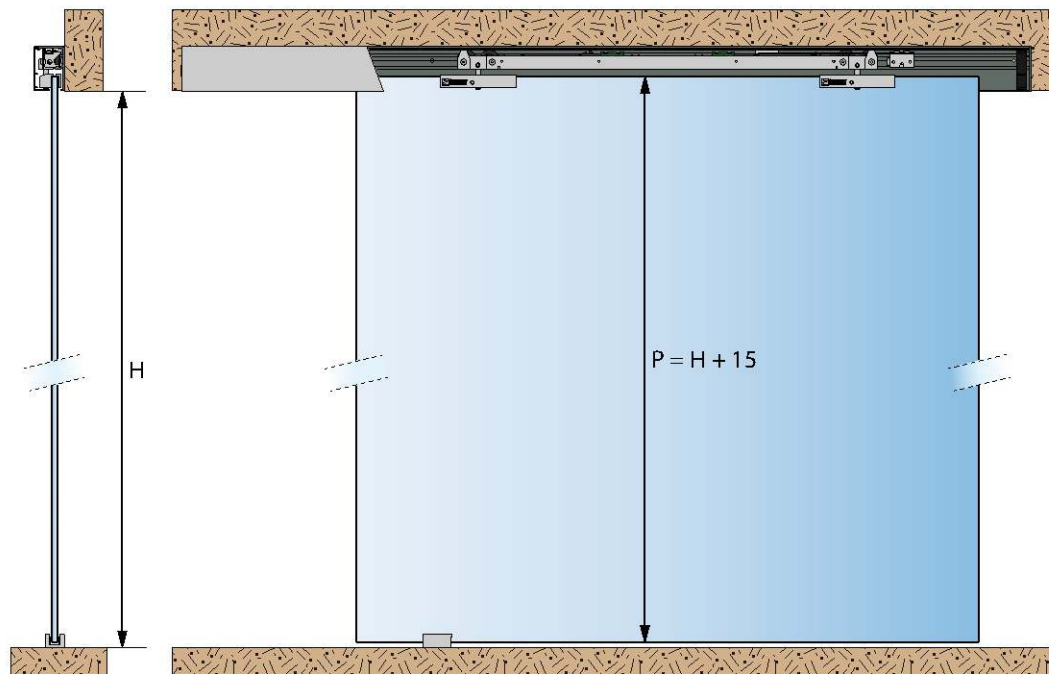
INTEC®



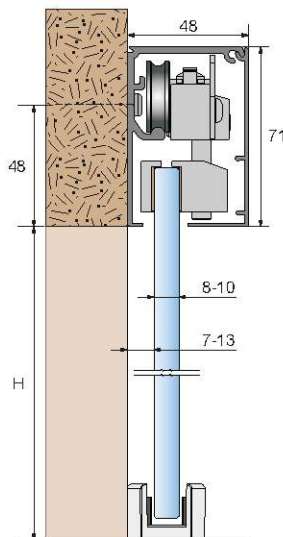
Rail fixation murale + bandeau



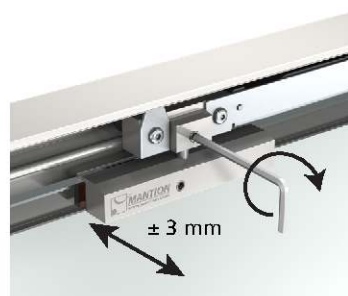
INTEC®



H = baie P = porte



Réglage de la pince :
Système de réglage par roue et vis sans fin : simple, rapide et précis !



Montage fixation murale

Réglage en profondeur

Réglage en hauteur

SlidSoft
match up your projects

LE CALCUL EN LIGNE

Pour deviser votre projet, rien de plus facile ! Il vous suffit de renseigner les dimensions de votre baie et vos options. Vous aurez aussi accès au détail complet des produits et plans.

www.mantion.fr



Systeme coulissant droit pour portes en verre / fixation plafond

INTEC®

Voir details de la norme page 4



CAPACITÉ/PORTE	80 KG
ÉPAISSEUR PANNEAUX	8 - 10 MM
RAIL	ALUMINIUM
DÉPLACEMENT	DROIT

ENSEMBLE PRÊT À LA POSE - 1 VANTAIL - ÉP. 8 ET 10 MM

Ensemble comprenant :

- 1 rail en aluminium anodisé avec trous de fixation au plafond - coupé à longueur
- 1 bandeau de rail en aluminium anodisé - coupé à longueur
- 1 kit chariot avec pinces et amortisseurs
- 2 butées
- 2 embouts de rail en aluminium anodisé
- 2 clips de fixation pour bandeau
- 1 guide bas
- Notice et clés de montage.

Référence	Désignation
GB0200	Pour une baie de 0.73 m à 0.83 m.
GB0201	Pour une baie de 0.83 m à 0.93 m.
GB0202	Pour une baie de 0.93 m à 1.13 m.
GB0203	Pour une baie de 1.13 m à 1.33 m.

ENSEMBLE PRÊT À LA POSE - 2 VANTAUX - ÉP. 8 ET 10 MM

Ensemble comprenant :

- 1 rail en aluminium anodisé avec trous de fixation au plafond - coupé à longueur
- 1 bandeau de rail en aluminium anodisé - coupé à longueur
- 2 kits chariot avec pinces et amortisseurs
- 4 butées
- 2 embouts de rail en aluminium anodisé
- 3 clips de fixation pour bandeau
- 2 guides bas et 1 joint adhésif translucide pour chant de porte L = 3 m.
- Notice et clés de montage.

Référence	Désignation
GB0211	Pour une baie de 1.53 m à 1.73 m.
GB0213	Pour une baie de 1.73 m à 1.93 m.
GB0215	Pour une baie de 1.93 m à 2.13 m.
GB0217	Pour une baie de 2.13 m à 2.33 m.
GB0219	Pour une baie de 2.33 m à 2.53 m.

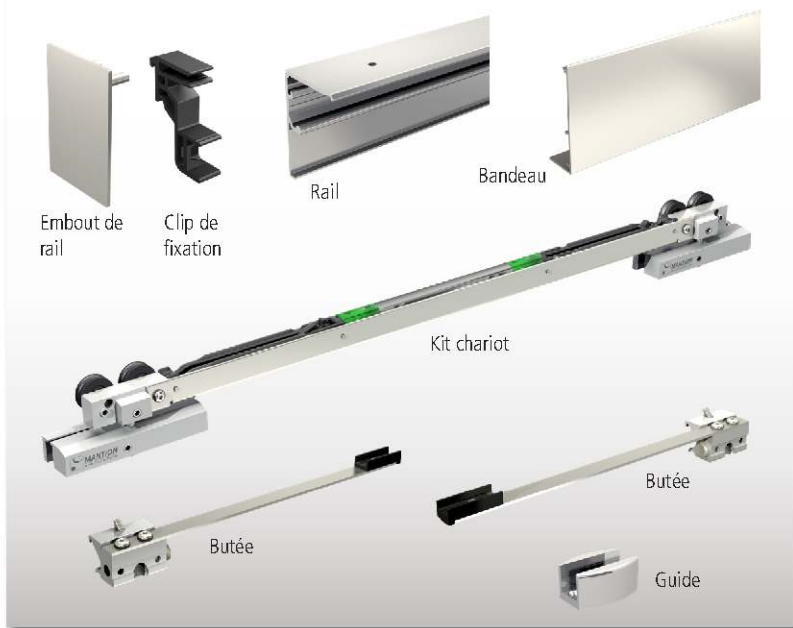
ENSEMBLE PRÊT À LA POSE - 2 VANTAUX SYNCHRONISÉS ÉP. 8 ET 10 MM

Ensemble comprenant :

- 1 rail en aluminium anodisé avec trous de fixation au plafond - coupé à longueur
- 1 bandeau de rail en aluminium anodisé - coupé à longueur
- 2 kits chariot avec pinces et amortisseurs
- 1 kit de synchronisation par câble
- 4 butées
- 2 embouts de rail en aluminium anodisé
- 3 clips de fixation pour bandeau
- 2 guides bas et 1 joint adhésif translucide pour chant de porte L = 3 m.
- Notice et clés de montage.

Référence	Désignation
GB0210	Pour une baie de 1.33 m à 1.53 m.
GB0212	Pour une baie de 1.53 m à 1.73 m.
GB0214	Pour une baie de 1.73 m à 1.93 m.
GB0216	Pour une baie de 1.93 m à 2.13 m.
GB0218	Pour une baie de 2.13 m à 2.33 m.
GB0220	Pour une baie de 2.33 m à 2.53 m.

Composition des ENSEMBLES



Kit de SYNCHRONISATION



8 - 10 mm

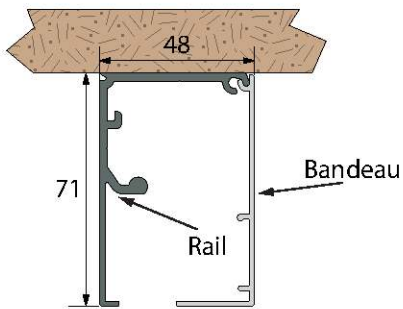
fixation plafond

Système coulissant droit pour porte simple ou double en verre de 8 ou 10 mm. Les pinces sont intégrées dans le rail permettant aux ferrures d'être invisibles.

- Pratique : ensemble identique pour les 2 épaisseurs de porte
- Jeu porte/doison le plus faible du marché : 7 à 18 mm (réglable)
- Simplicité et rapidité de pose : kit montage/amortisseur monobloc
- Amortisseur ferme-porte intégré (fermeture et ouverture)
- Fixation plafond
- La pince nécessite le perçage du verre



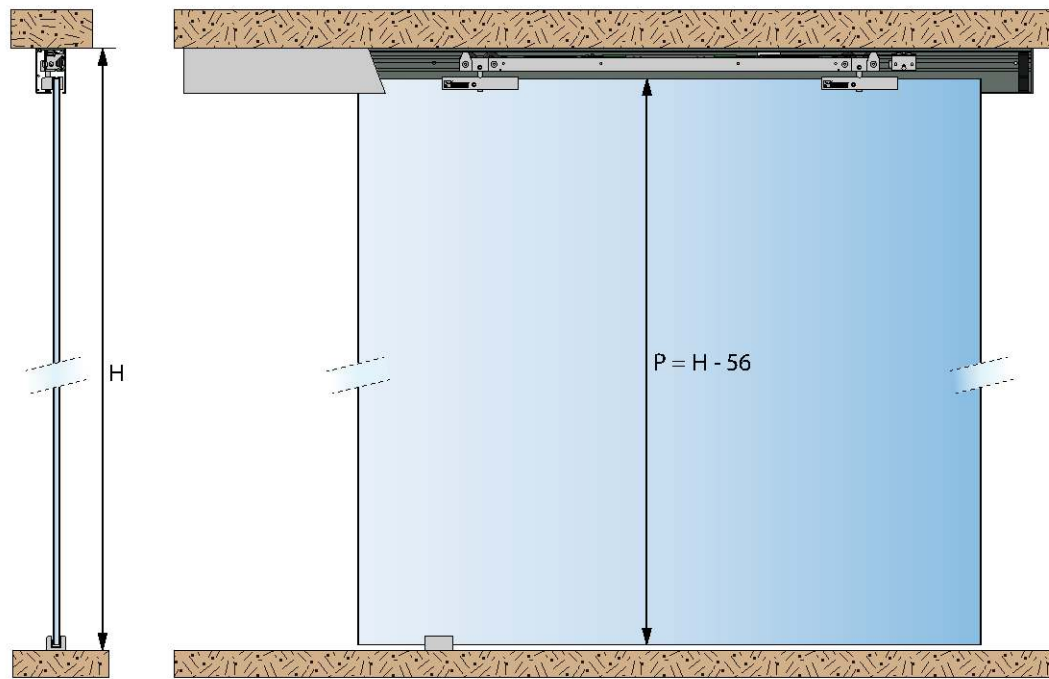
INTEC®



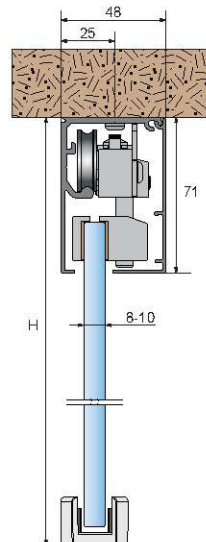
Rail fixation plafond + bandeau



INTEC®

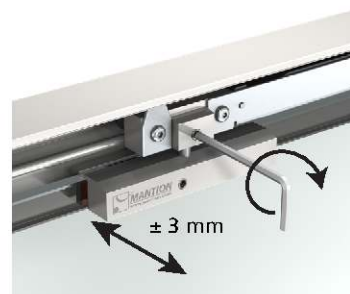


H = baie P = porte



Montage fixation plafond

Réglage de la pince :
Système de réglage par roue et vis sans fin : simple, rapide et précis !



Réglage en profondeur



Réglage en hauteur

SlidSoft
match up your projects

LE CALCUL EN LIGNE

Pour deviser votre projet, rien de plus facile ! Il vous suffit de renseigner les dimensions de votre baie et vos options. Vous aurez aussi accès au détail complet des produits et plans.

www.mantion.fr



Système coulissant droit pour portes en verre / **fixation plafond avec paroi verre fixe**

INTEC®

Voir détails de la norme page 4



CAPACITÉ/PORTE	80 KG
ÉPAISSEUR PANNEAUX	8 - 10 MM
RAIL	ALUMINIUM
DÉPLACEMENT	DROIT

SlidSoft : logiciel de calcul en ligne

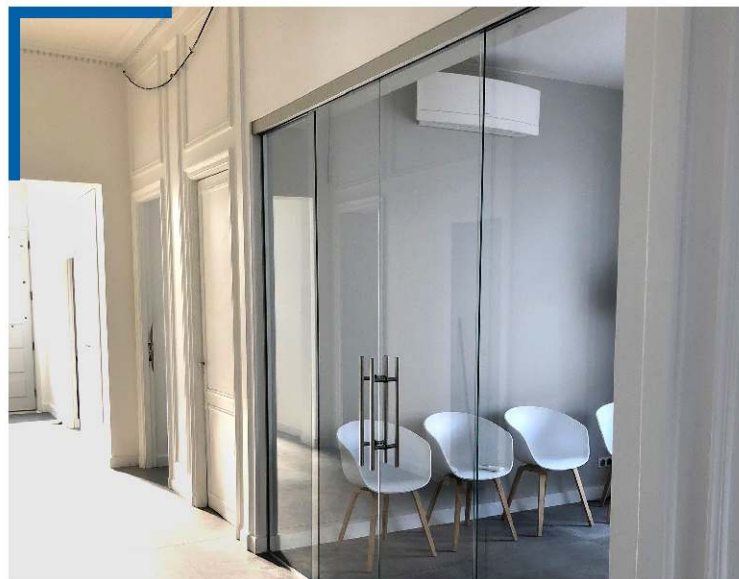
Pour composer votre projet, notre configurateur en ligne est indispensable, rendez-vous dès à présent sur : www.mantion.fr



SlidSoft

match up your projects

Votre solution coulissante en ligne et sur mesure !



Système coulissant droit pour porte simple ou double en verre de 8 ou 10 mm. Les pinces sont intégrées dans le rail permettant aux ferrures d'être invisibles.

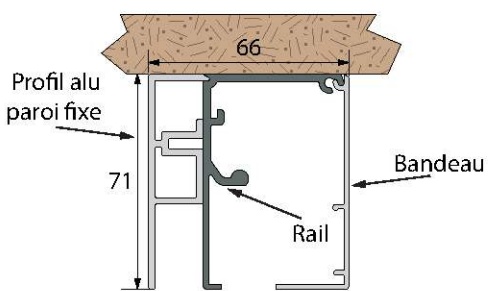
8 - 10 mm

fixation plafond
+ paroi fixe

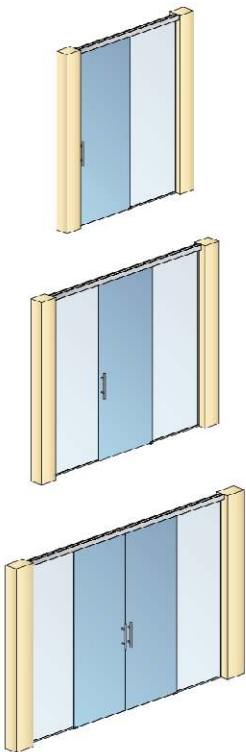
- Pratique : ensemble identique pour les 2 épaisseurs de porte
- Jeu porte/doison le plus faible du marché : 7 à 18 mm (réglable)
- Simplicité et rapidité de pose : kit montage/amortisseur monobloc
- Amortisseur ferme-porte intégré (fermeture et ouverture)
- Fixation plafond avec paroi verre fixe
- Paroi fixe pour verre de 10 mm uniquement
- La pince nécessite le perçage du verre



INTEC®



Rail fixation plafond avec paroi fixe



Composez votre projet selon vos envies !

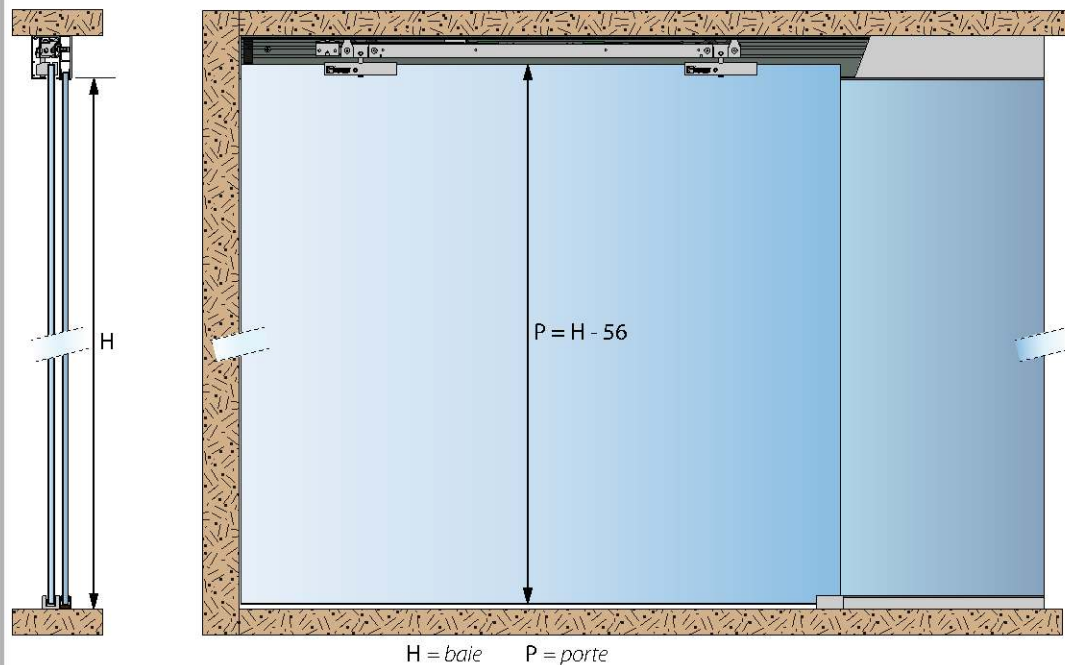
SlidSoft
match up your projects

LE CALCUL EN LIGNE

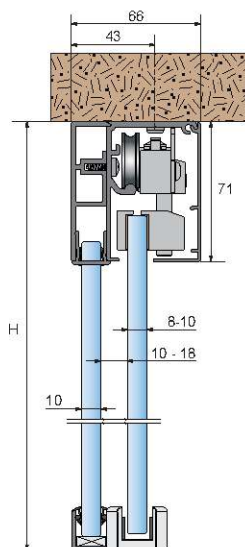
Pour deviser votre projet, rien de plus facile ! Il vous suffit de renseigner les dimensions de votre baie et vos options. Vous aurez aussi accès au détail complet des produits et plans.

www.mantion.fr

INTEC®

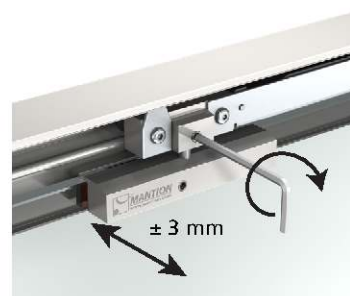


H = baie P = porte



Montage fixation plafond avec paroi fixe

Réglage de la pince :
Système de réglage par roue et vis sans fin : simple, rapide et précis !



Réglage en profondeur



Réglage en hauteur