

Caractéristiques techniques du dormant

Dimensions / Type:

- LUX ELEMENTS®-MODUL-DOOR-TZ F avec profil de dormant plat, voir dessin pour les dimensions
- LUX ELEMENTS®-MODUL-DOOR-TZ B avec profil de dormant large, voir dessin pour les dimensions



Aspect visuel / Exécution:

- Dormant avec joint d'arrêt en caoutchouc, 3 parties (1x linteau profilé, 2x jambage profilé)
- 2 charnières (Aspect visuel compatible avec profil de dormant), si la surface de la vitre $\leq 2,00 \text{ m}^2$ pour le modèle LUX ELEMENTS®-MODUL-DOOR-TZ F $\leq 2,75 \text{ m}^2$ pour le modèle LUX ELEMENTS®-MODUL-DOOR-TZ B
- 3 charnières (Aspect visuel compatible avec profil de dormant) avec des vitres plus grandes
- Fermeture par le biais de loqueteaux, matériau plastique

Matériau:

- Dormant de porte en aluminium

Caractéristiques techniques du vantail en verre

Dimensions:

- Modèle LUX ELEMENTS®-MODUL-DOOR-TZ F: Largeur de vitre (GA) = largeur extérieure de dormant (A) – (2 x 13 mm)
Hauteur de vitre (GB) = hauteur extérieure de dormant (B) – (7 + 13 mm)
- Modèle LUX ELEMENTS®-MODUL-DOOR-TZ B: Largeur de vitre (GA) = largeur extérieure de dormant (A) – (2 x 34 mm)
Hauteur de vitre (GB) = hauteur extérieure de dormant (B) – (7 + 34 mm)
- Largeur maximale de vitre: 1.100 mm
- Surface maximale de vitre: 2,75 m² pour le modèle LUX ELEMENTS®-MODUL-DOOR-TZ F
3,25 m² pour le modèle LUX ELEMENTS®-MODUL-DOOR-TZ B

Matériau:

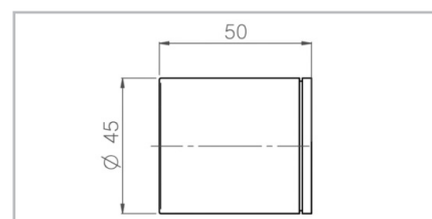
- Verre trempé 8 mm (ESG-verre de sécurité trempé)

Caractéristiques techniques bouton de porte/poignée en étrier

Bouton de porte massif

LUX ELEMENTS®-MODUL-DOOR-TK

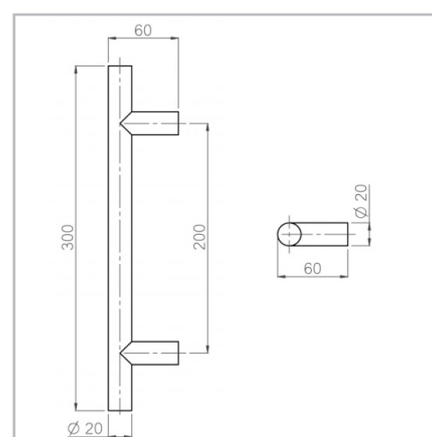
- Aluminium, finition inox, poli
- Aspect visuel compatible avec profil de dormant
- Diamètre: 45 mm



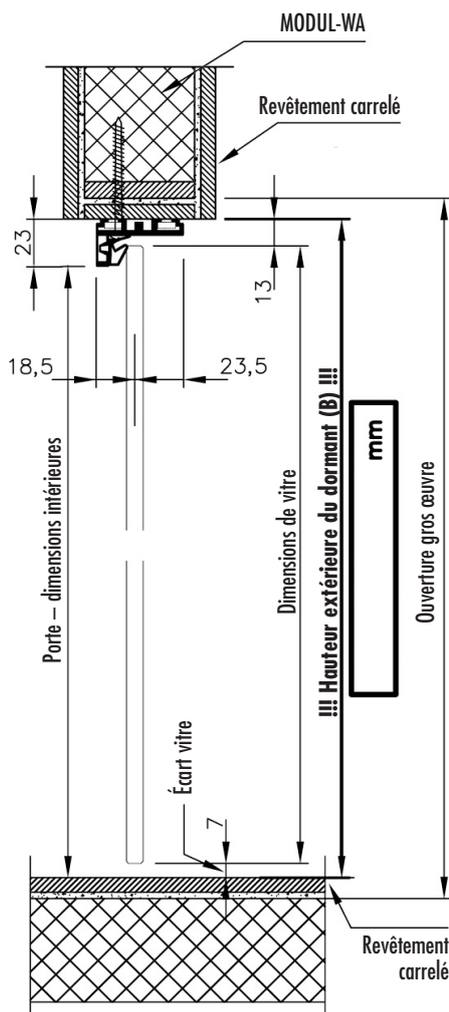
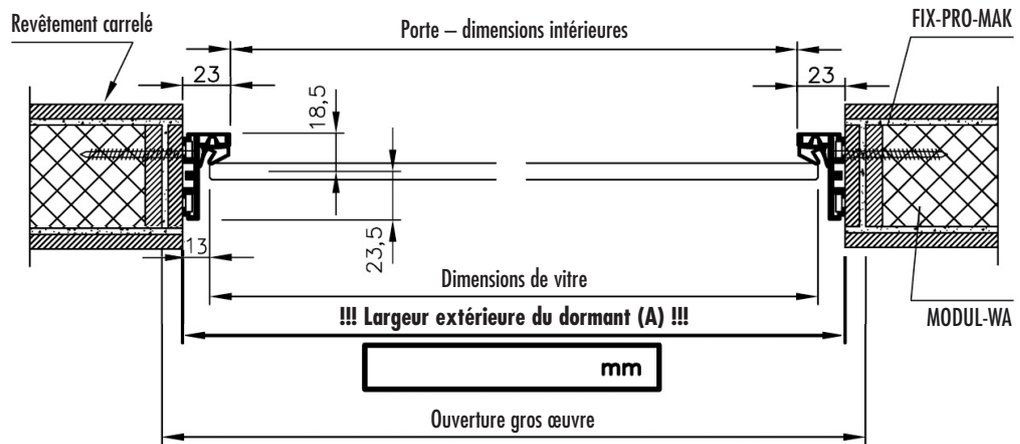
Poignée en étrier massif

LUX ELEMENTS®-MODUL-DOOR-GS

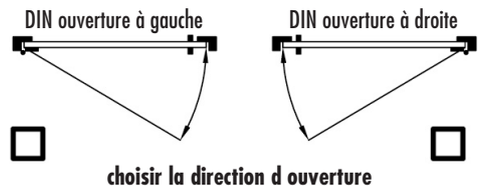
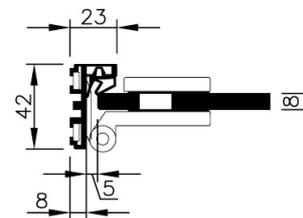
- Acier inoxydable
- Aspect visuel compatible avec profil de dormant
- Largeur 300 mm
- Diamètre: 20 mm



MODUL-DOOR-TZ F – Dimensions



Section du profilé et charnière



Attention! Dimensions pour la commande:
Il faut indiquer les dimensions extérieures du dormant A x B (largeur x hauteur) en mm ainsi que le type d'ouverture (DIN gauche ou DIN droite).

Nous recommandons le montage sur une surface carrelée. De ce fait, il convient de soustraire de l'ouverture stricte du gros œuvre l'épaisseur de matériau de la colle et du carrelage. De même, nous recommandons une tolérance d'au moins 2 mm pour le montage.

Exemple : Ouverture gros œuvre 800x2000 mm, carrelage 6 mm, colle 3 mm, tolérance pour montage 2 mm:

Largeur A = $800 - (2 \times 6) - (2 \times 3) - (1 \times 2) = 780$ mm

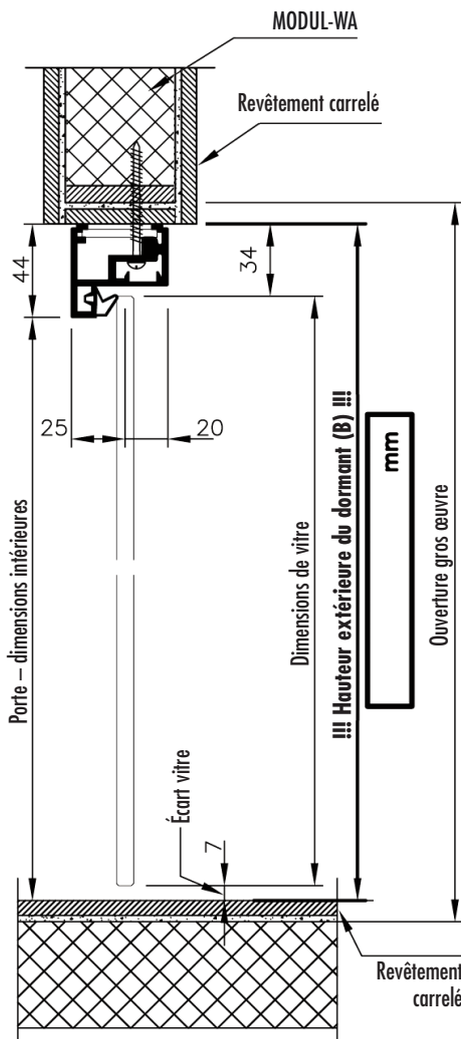
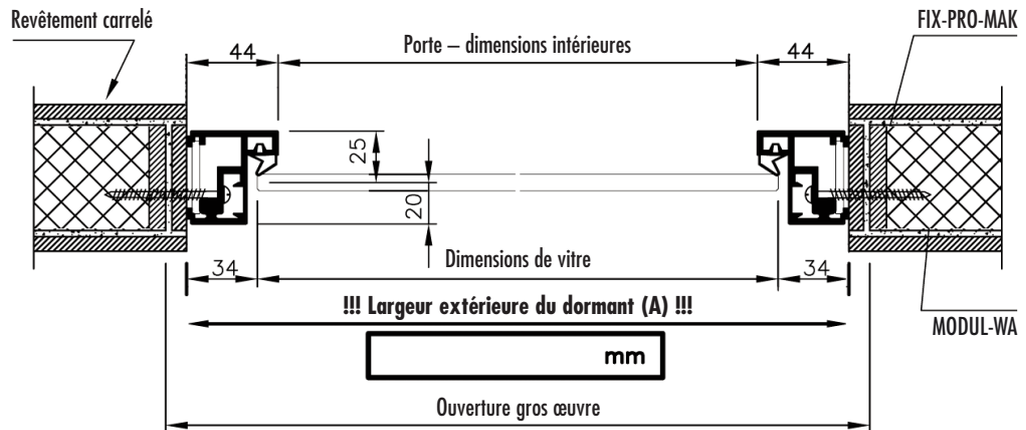
Hauteur B = $2000 - (2 \times 6) - (2 \times 3) - (1 \times 2) = 1980$ mm

Dimensions de commande A x B = 780 x 1980 mm, DIN ouverture à gauche.

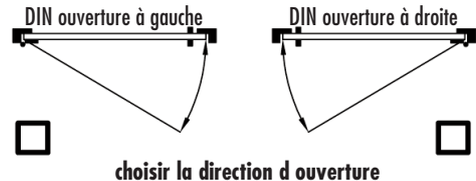
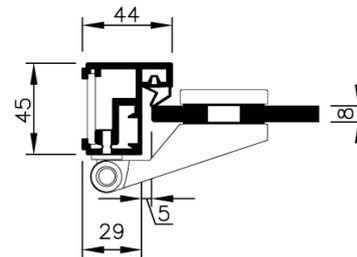
LUX ELEMENTS n'ajoute en aucun cas une tolérance !

Toutes les données sont protégées par droits d'auteur selon DIN ISO 16016

MODUL-DOOR-TZ B – Dimensions



Section du profilé et charnière



Attention! Dimensions pour la commande:
Il faut indiquer les dimensions extérieures du dormant A x B (largeur x hauteur) en mm ainsi que le type d'ouverture (DIN gauche ou DIN droite).

Nous recommandons le montage sur une surface carrelée. De ce fait, il convient de soustraire de l'ouverture stricte du gros œuvre l'épaisseur de matériau de la colle et du carrelage. De même, nous recommandons une tolérance d'au moins 2 mm pour le montage.

Exemple : Ouverture gros œuvre 800 x 2000 mm, carrelage 6 mm, colle 3 mm, tolérance pour montage 2 mm:

Largeur A = $800 - (2 \times 6) - (2 \times 3) - (1 \times 2) = 780$ mm

Hauteur B = $2000 - (2 \times 6) - (2 \times 3) - (1 \times 2) = 1980$ mm

Dimensions de commande A x B = 780 x 1980 mm, DIN ouverture à gauche.

LUX ELEMENTS n'ajoute en aucun cas une tolérance !

Toutes les données sont protégées par droits d'auteur selon DIN ISO 16016

LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG

An der Schusterinsel 7
D - 51379 Leverkusen-Opladen
Tel. +49 (0) 21 71/72 12-0
Fax +49 (0) 21 71/72 12-40
E-Mail info@luxelements.de

LUX ELEMENTS S.A.S

31, rue d'Ensisheim
F - 68190 Ungersheim
Tél. +33 (0) 3 89 83 69 79
Fax +33 (0) 3 89 48 83 27
E-Mail info@luxelements.fr