

LUX ELEMENTS®-MODUL-DOOR-TZ F/B – Deurkozijn met glazen deurblad

Technische gegevens deurkozijn

Afmeting / type:

- MODUL-DOOR-TZ F met vlak kozijn; maten: zie tekening
- MODUL-DOOR-TZ F met breed kozijn; maten: zie tekening

Optiek / uitvoering:

- Aanslagkozijn met rubber, 3-delig (1 x latei, 2 x dagstuk)
- 2 hengsels wanneer glasoppervlak $\leq 2,00 \text{ m}^2$ bij MODUL-DOOR-TZ F
 $\leq 2,75 \text{ m}^2$ bij MODUL-DOOR-TZ B
- 3 hengsels bij grotere glasoppervlakken
- Optiek die past bij het profiel van het deurkozijn
- De sluiting geschiedt met een rolslot; materiaal: kunststof

Materiaal:

- Deurkozijn van aluminium

Technische gegevens glazen deurblad

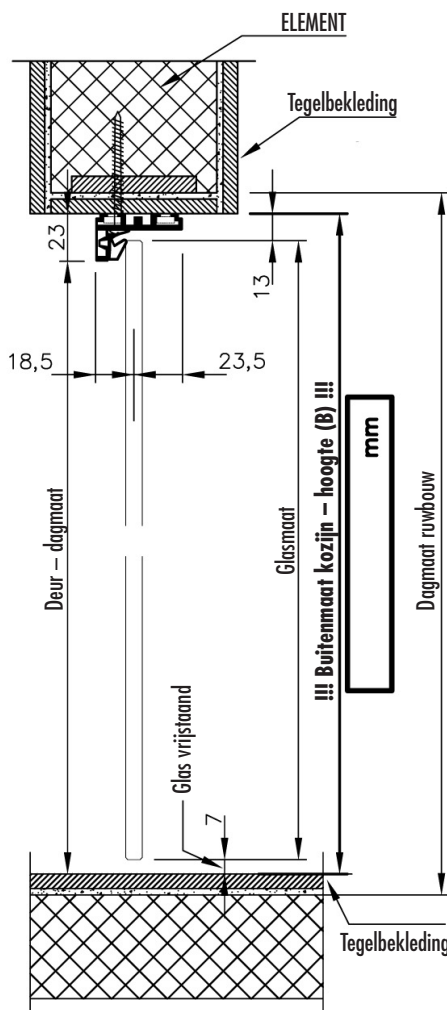
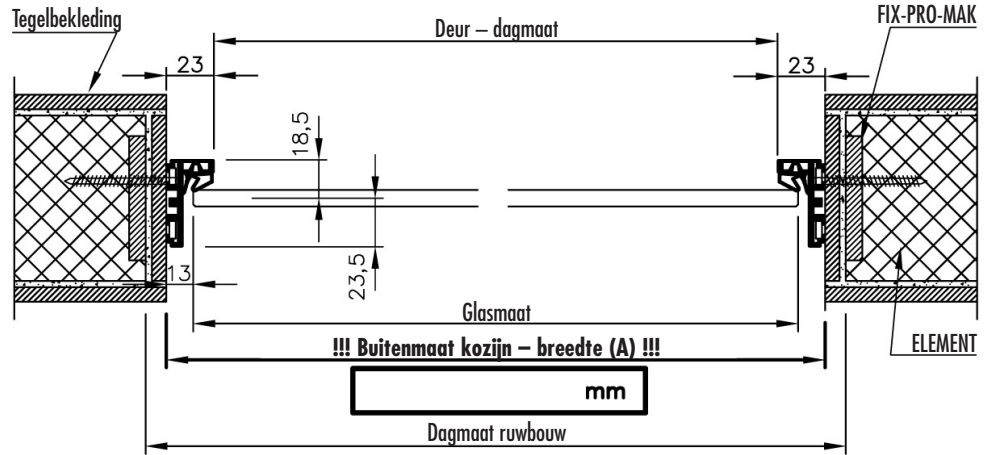
Afmetingen:

- bij MODUL-DOOR-TZ F: Glasbreedte (GA) = buitenmaat breedte deurkozijn (A) – (2x13 mm)
 Glashoogte (GB) = buitenmaat hoogte deurkozijn (B) – (7+13 mm)
- bij MODUL-DOOR-TZ B: Glasbreedte (GA) = buitenmaat breedte deurkozijn (A) – (2x34 mm)
 Glashoogte (GB) = buitenmaat hoogte deurkozijn (B) – (34+7 mm)
- Maximale glasbreedte: 1.100 mm
- Maximaal glasoppervlak: 2,75 m² bij MODUL-DOOR-TZ F
 3,25 m² bij MODUL-DOOR-TZ B

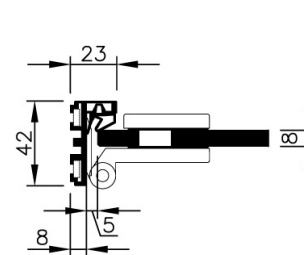
Materiaal:

- 8 mm ESG (eenlagig veiligheidsglas)
- Massieve deurknop (zie tekening), optiek die past bij het profiel van het deurkozijn.

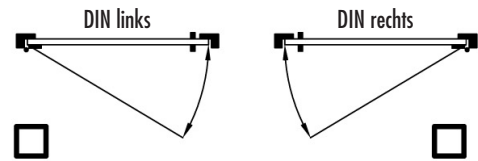
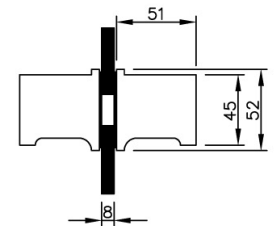
MODUL-DOOR-TZ F – Dimensions



Dwarssnede en hengsel



Deurknop LM



gewenste openingsrichting kiezen

Opgepast! Maataanduidingen voor bestellingen:

De buitenmaat deurkozijn A x B (breedte x hoogte) moet in mm opgegeven worden evenals de draairichting (DIN links of DIN rechts).

Wij raden de montage op een betegelde ondergrond aan.

Zo moeten de materiaaldikten voor de tegels en de lijm van de engste ruwbouwopening afgetrokken worden. Wij raden ook aan om een inbouwtolerantie van minstens 2 mm te voorzien.

Voorbeeld: Maat ruwbouw 800 x 2000 mm, tegels 6 mm, lijm 3 mm, tolerantie tijdens montage van 2 mm:

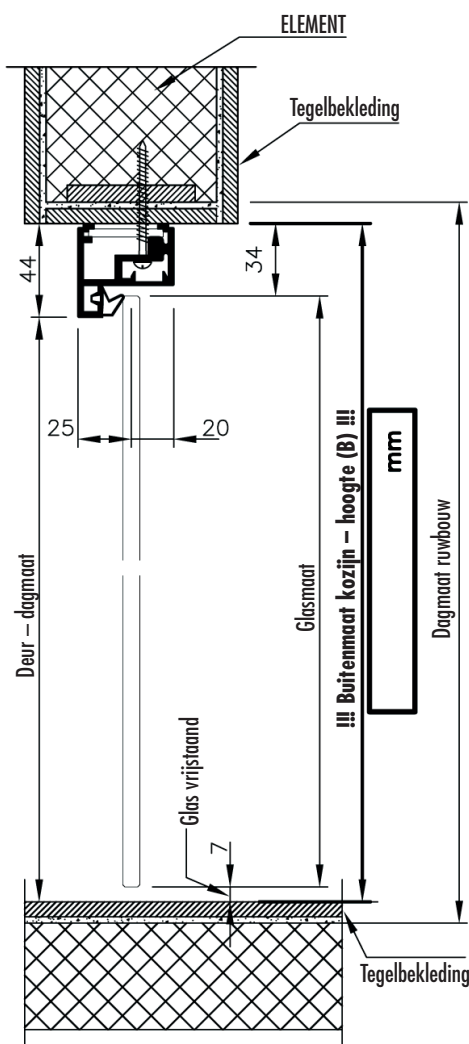
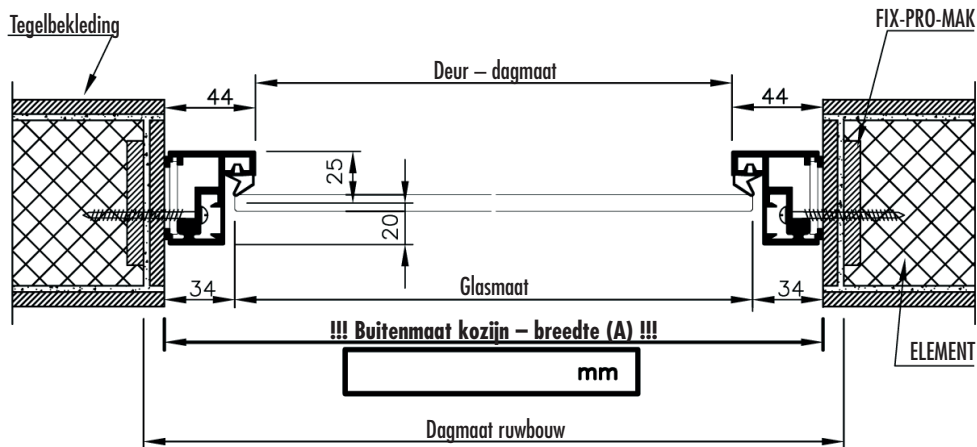
Breedte A = $800 - (2 \times 6) - (2 \times 3) - (1 \times 2) = 780$ mm

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

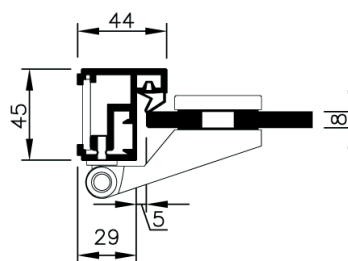
Bestelmaat A x B = 780 x 1980 mm, DIN links.

LUX ELEMENTS voegt geen enkele tolerantie toe!

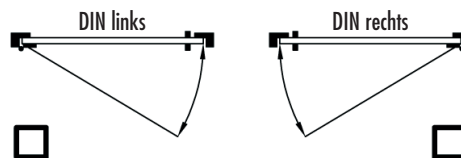
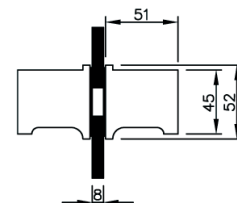
MODUL-DOOR-TZ B – Dimensions



Dwarsnede en hengsel



Deurknop LM



gewenste openingsrichting kiezen

Opgepast! Maataanduidingen voor bestellingen:

De buitenmaat deurkozijn A x B (breedte x hoogte) moet in mm opgegeven worden evenals de draairichting (DIN links of DIN rechts).

Wij raden de montage op een betegelde ondergrond aan.

Zo moeten de materiaaldikten voor de tegels en de lijm van de engste ruwbouwopening afgetrokken worden. Wij raden ook aan om een inbouwtolerantie van minstens 2 mm te voorzien.

Voorbeeld: Maat ruwbouw 800 x 2000 mm, tegels 6 mm, lijm 3 mm, tolerantie tijdens montage van 2 mm:

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

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

Bestelmaat A x B = 780 x 1980 mm, DIN links.

LUX ELEMENTS voegt geen enkele tolerantie toe!

Op alle gegevens zijn octrooirechten van kracht in overeenstemming met 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