

### Technische Daten Türzarge

#### Abmessung / Typ:

- MODUL-DOOR-TZ F mit flachem Zargenprofil, Maße siehe Zeichnung
- MODUL-DOOR-TZ B mit breitem Blockzargenprofil, Maße siehe Zeichnung

#### Optik / Ausführung:

- Anschlagzargen mit Anschlaggummi, 3-teilig (1 x Sturzprofil, 2 x Laibungsprofil)
- 2 Bänder, wenn Glasfläche  $\leq 2,00 \text{ m}^2$  bei MODUL-DOOR-TZ F  
 $\leq 2,75 \text{ m}^2$  bei MODUL-DOOR-TZ B
- 3 Bänder bei größeren Glasflächen
- Optik passend zum Türzargenprofil
- Schließung erfolgt per Rollenschnäpper, Material Kunststoff

#### Material:

- Türzarge aus Aluminium

### Technische Daten Glastürblatt

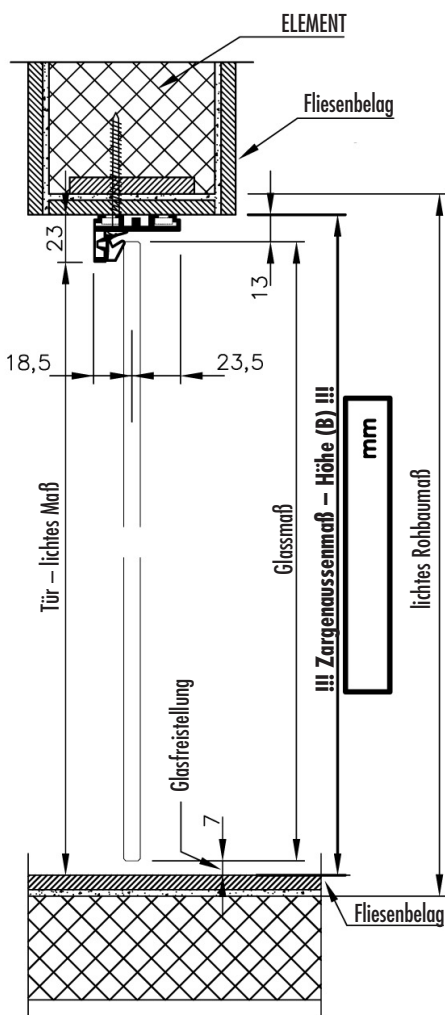
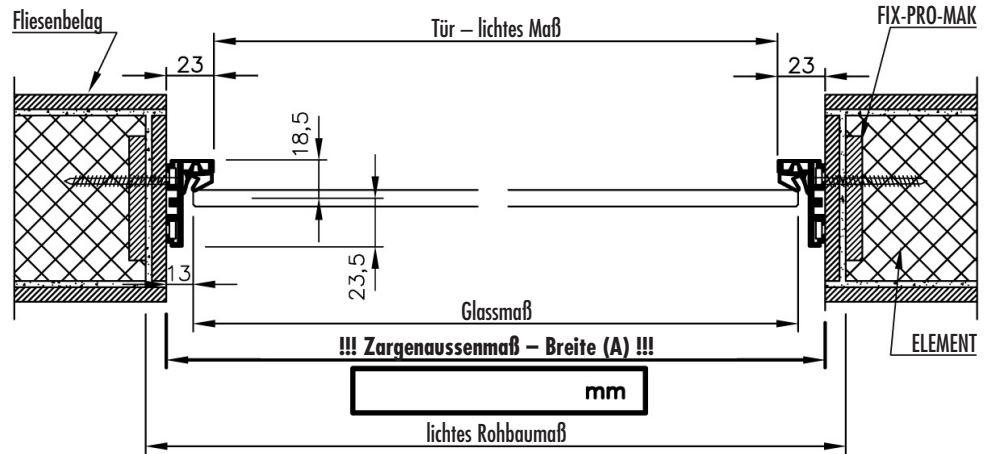
#### Abmessungen:

- bei MODUL-DOOR-TZ F:    Glas-Breite (GA) = Türzargenaußenmaß Breite (A) – (2x13 mm)  
   Glas-Höhe (GB) = Türzargenaußenmaß Höhe (B) – (7+13 mm)
- bei MODUL-DOOR-TZ B:    Glas-Breite (GA) = Türzargenaußenmaß Breite (A) – (2x34 mm)  
   Glas-Höhe (GB) = Türzargenaußenmaß Höhe (B) – (34+7 mm)
- Maximale Glasbreite:        1.100 mm
- Maximale Glasfläche:        2,75 m<sup>2</sup> bei MODUL-DOOR-TZ F  
   3,25 m<sup>2</sup> bei MODUL-DOOR-TZ B

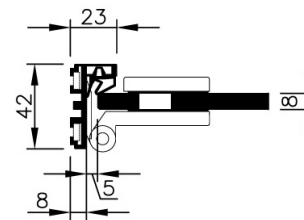
#### Material:

- 8 mm ESG (Einscheiben-Sicherheits-Glas)
- Türkнопf massiv (siehe Zeichnung), Optik passend zu Türzargenprofil

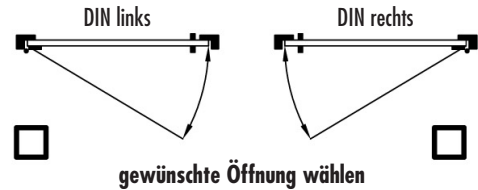
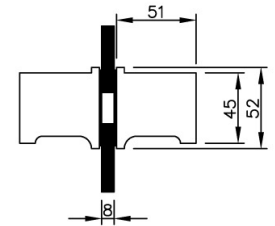
MODUL-DOOR-TZ F – Maßangaben



Profilquerschnitt und Band



Türknoopf LM



Achtung! Maßangabe für die Bestellung:

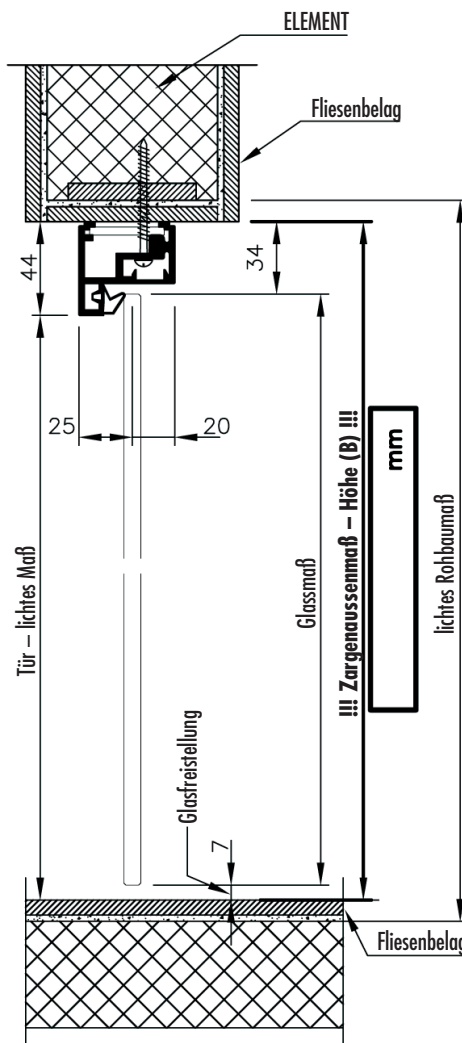
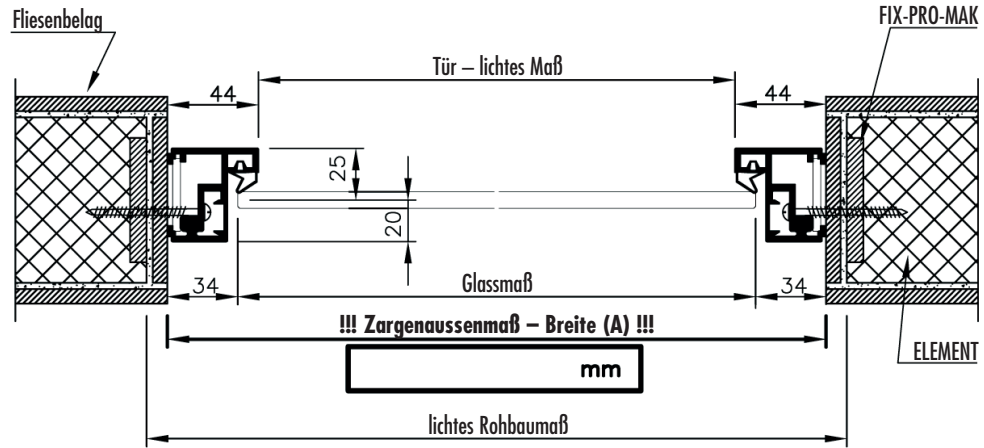
Anzugeben ist das Türzargen-Außenmaß A x B (Breite x Höhe) in mm sowie die Anlagsituation (DIN links oder DIN rechts).

Wir empfehlen die Montage auf gefliestem Untergrund. So sind von der engsten Rohbauöffnung die Materialdicken für Fliesen und Kleber abzurechnen. Ebenso empfehlen wir eine Einbautoleranz von mindestens 2 mm zu berücksichtigen.

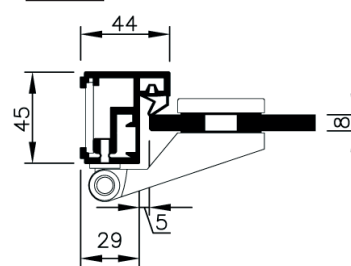
Beispiel: Rohbaumaß 800 x 2000 mm, Fliesen 6 mm, Kleber 3 mm, Einbautoleranz 2 mm:  
 Breite A =  $800 - (2 \times 6) - (2 \times 3) - (1 \times 2) = 780$  mm  
 Höhe B =  $2000 - (2 \times 6) - (2 \times 3) - (1 \times 2) = 1980$  mm  
 Bestellmaß A x B = 780 x 1980 mm, DIN links.

LUX ELEMENTS fügt keine Toleranzen hinzu!

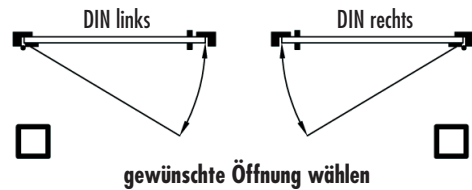
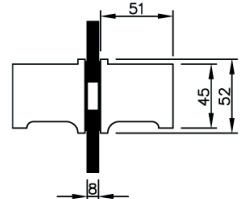
**MODUL-DOOR-TZ B – Maßangaben**



**Profilquerschnitt und Band**



**Türknoopf LM**



**Achtung! Maßangabe für die Bestellung:**

Anzugeben ist das Türzargen-Außenmaß A x B (Breite x Höhe) in mm sowie die Anschlagsituation (DIN links oder DIN rechts).

Wir empfehlen die Montage auf gefliestem Untergrund. So sind von der engsten Rohbauöffnung die Materialdicken für Fliesen und Kleber abzurechnen. Ebenso empfehlen wir eine Einbautoleranz von mindestens 2 mm zu berücksichtigen.

Beispiel: Rohbaumaß 800 x 2000 mm, Fliesen 6 mm, Kleber 3 mm, Einbautoleranz 2 mm:  
 Breite A =  $800 - (2 \times 6) - (2 \times 3) - (1 \times 2) = 780$  mm  
 Höhe B =  $2000 - (2 \times 6) - (2 \times 3) - (1 \times 2) = 1980$  mm  
 Bestellmaß A x B = 780 x 1980 mm, DIN links.

LUX ELEMENTS fügt keine Toleranzen hinzu!

Auf sämtliche Daten bestehen Schutzrechte nach DIN ISO 16016 / Protection rights exist for all data acc. to 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