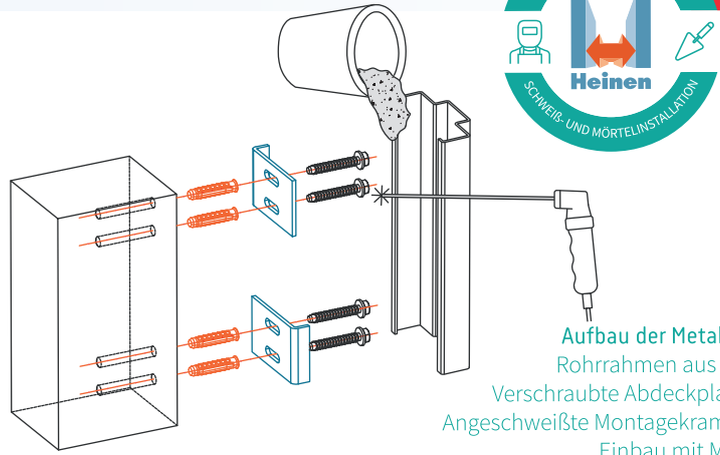


Prüfung durch Université de Liège.



Alle Türen von Heinen basieren auf dem Konzept Metal+, das ihnen sehr gute Grundeigenschaften verleiht.



Aufbau der Metal+ Tür
Rohrrahmen aus Stahl
Verschraubte Abdeckplatten.
Angeschweißte Montagekrampen,
Einbau mit Mörtel

Grundeigenschaften der EI1-30 Schwingtür



Brandschutz (EN 1634-1)
EI1-30

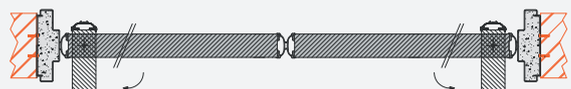
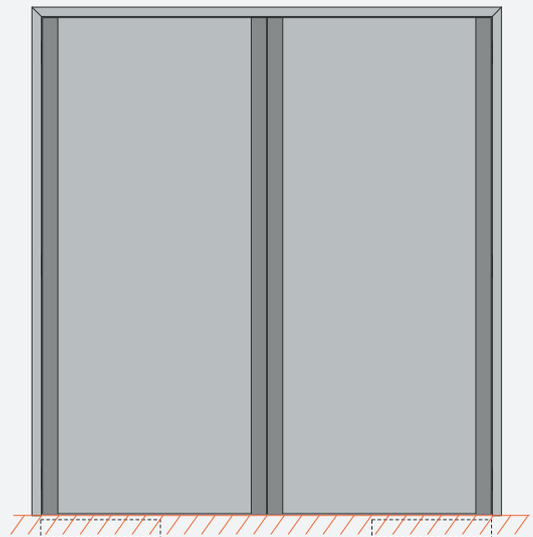
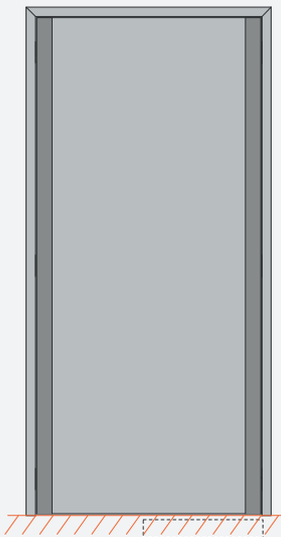


Strahlungsdurchtritt
EW 90



Langlebigkeit der Tür
15 Jahre Garantie auf das Türelement

SCHNITT SCHWINGTÜR EI1-30 (DRHE 0301)



TÜRMASSE (immer nach Maß)

Einflügelige Tür

Maximale Größe	Breite	Höhe
Türflügel	1380	2610
Wandöffnung	1570	2708

Minimale Größe	Breite	Höhe
Türflügel	600	1702
Wandöffnung	790	1800

Berechnung der Durchgangsbreite:

DB 90° = Breite der Wandöffnung - 255

DB = Höhe der Wandöffnung - 90

Zweiflügelige Tür

Maximale Größe	Breite	Höhe
Türflügel	1380	2610
Wandöffnung	3000	2708

Minimale Größe	Breite	Höhe
Türflügel	600	1702
Wandöffnung	1440	1800

Berechnung der Durchgangsbreite:

DB 90° = Breite der Wandöffnung - 370

DB = Höhe der Wandöffnung - 90

Mindestdicke des Einbauuntergrunds 190 mm, Dichte mindestens 480 kg/m³

Auf Anfrage sind auch größere oder kleinere Türelemente ohne Zertifikat oder Türelemente für andere Wandstärken lieferbar.

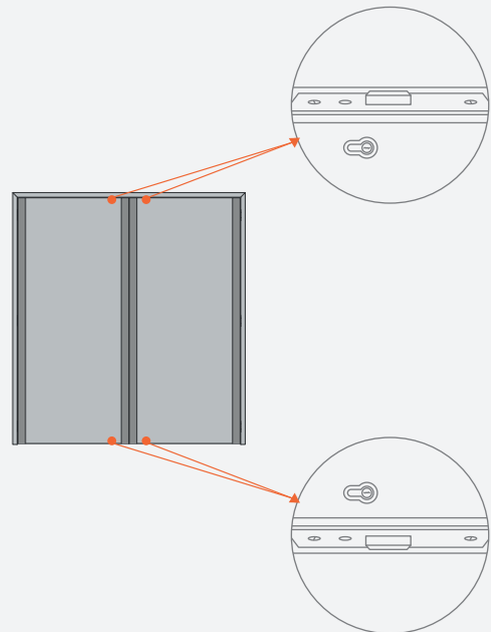
SICHERHEITSSCHLÖSSER

Mechanische Schlösser

Schloss hoch und/oder niedrig*

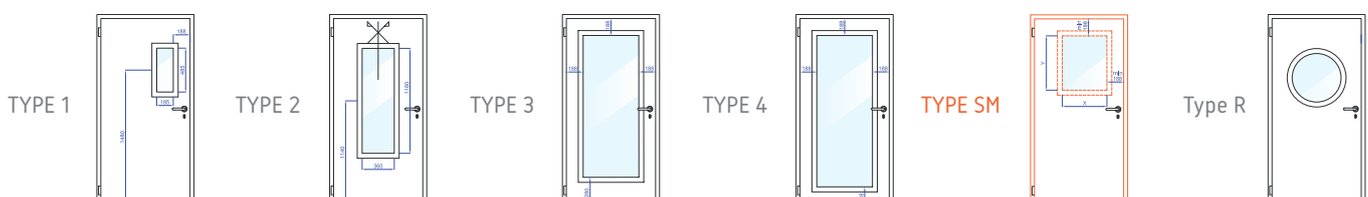
*Kompatibel mit Elektronische Verriegelung Fail Safe

Manual locking

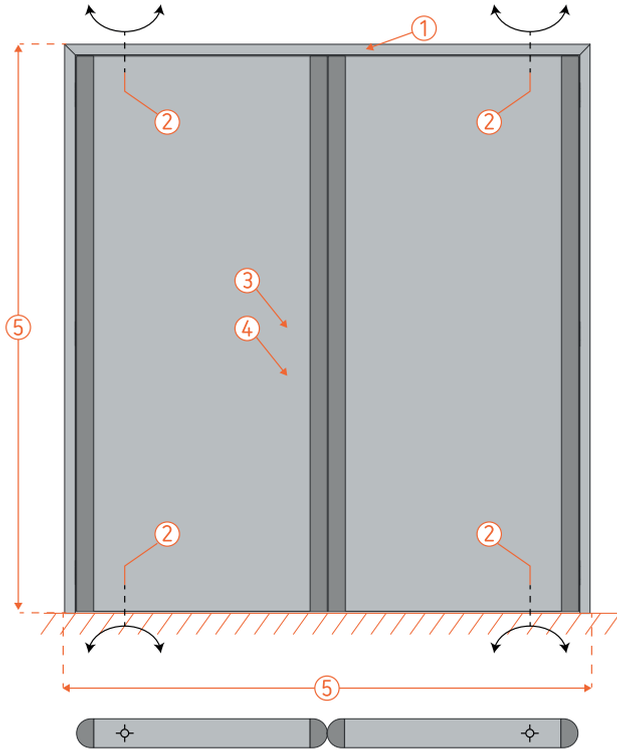


KONFIGURATION DER VERGLASUNG

Massiv oder Glasfüllung. Verglasung in Standardgrößen und Maßanfertigung (SM).

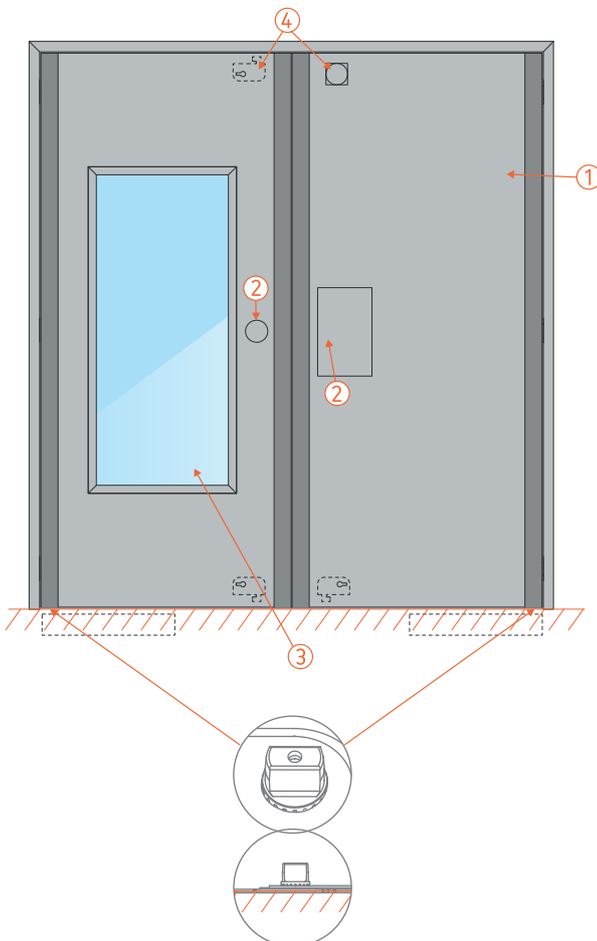


AUSSTATTUNG



AUSSTATTUNG

- 1 | **Oberfläche Türeinfassung und Türflügel**
Verzinkter Stahl Magnelis® ZM 250 (250 g/m², Dicke 20µm).
- 2 | **Zapfen**
2 Edelstahlzapfen (einer im Boden und einer in der Zarge), die Zapfen fungieren als Türschließer.
- 3 | **Türgriffe / Türklinen**
Keine Klinke.
- 4 | **Schloss und Schließzylinder**
Kein Schloss.
- 5 | **Zweiflügelige Tür**
Eine zweiflügelige Schwingtür besteht aus 2 Gehflügeln, es gibt keinen Flügel, der Vorrang hat.
Anmerkung: Aus Sicherheitsgründen empfehlen wir ein kleines Sichtfenster (Glaseinsatz).



OPTIONALE AUSSTATTUNG

- 1 | **Oberfläche Türeinfassung und Türflügel**
Edelstahl (304, 316) oder RAL-Farbe.
- 2 | **Türgriffe und Türklinen**
Knaufe, Griffstangen etc. aus Aluminium oder Edelstahl.
Druckplatte aus Edelstahl.
- 3 | **Verglasung**
Sichtfenster (Standardmaße und Maßanfertigung), Vollglastüren, zahlreiche Glasarten.
- 4 | **Schlösser und Schließsysteme**
Haftmagnet / ohne Schloss (Schließen nur durch die Zapfen) / Schloss oben und/oder unten (Schließen nur mit dem Nachriegel).
- 5 | **Fernüberwachung**
Anzeige der Flügelposition.
- 6 | **Verschiedene Optionen**
Türstopper, Prallplatten.

Bei den Türen von Heinen können verschiedene Leistungsmerkmale ganz nach Kundenwunsch kombiniert werden. Denn je nachdem, was Sie benötigen, werden der robusten Basistür Metal+ eine oder mehrere Eigenschaften hinzugefügt. Sprechen Sie uns an, um zu erfahren, welche Türtypen oder Leistungen in Kombination mit einer geschraubten Zarge aktuell verfügbar sind.



Brandschutz



Einbruchhemmung



Schalldämmung



Durchschusshemmung



Sprenghemmung



Elektromagnetisch



Panikschutz



Rauchdichtheit



Wärmedurchgang



Luftdurchlässigkeit



Schlagregendichtheit



Widerstandsfähigkeit
gegen Windlast



www.heinen-doors.com

Bitte kontaktieren Sie uns bezüglich der BIM-Datenblätter.

Produktdatenblatt Heinen | E11-30 - Ein- und Zweiflügelige Schwingtür | 2022-10-23_FTBE0301 - V03DE

Copyright © Heinen 2022 | Nichtvertragliches Dokument.