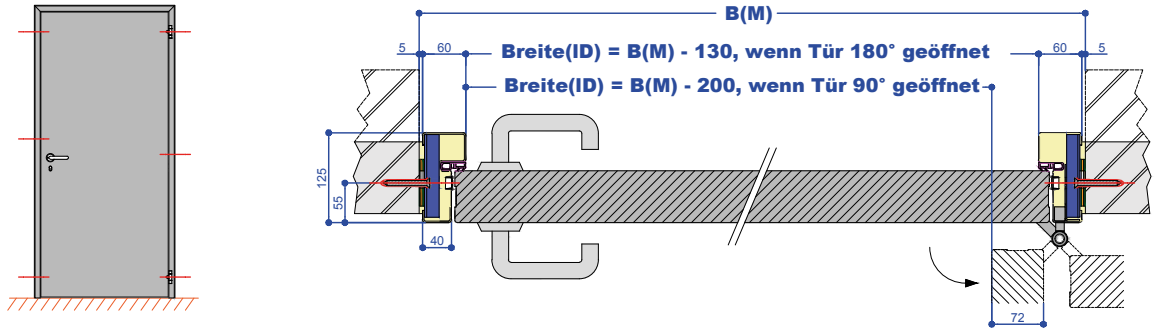


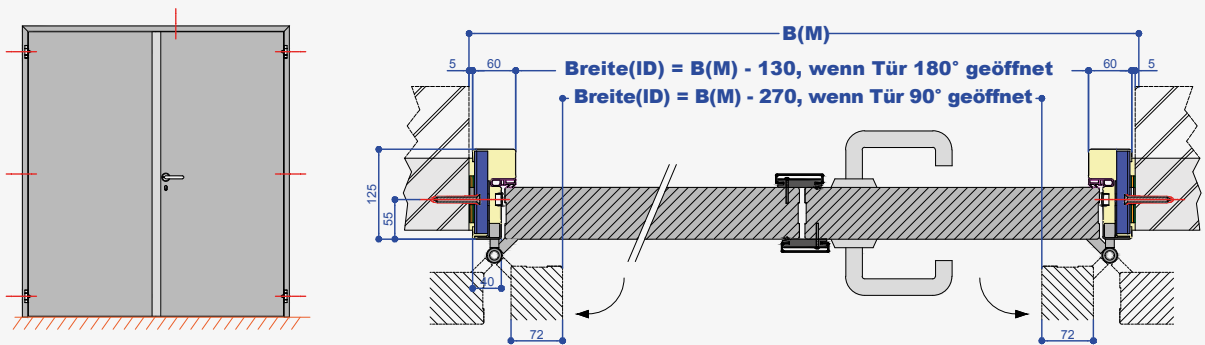
Schnitte und Abmessungen Drehtüren

DOHE 104 - Maueröffnungs- und Türflügelmaße, Berechnung der lichten Durchgangsmaße und der Verglasung
- Schraubmontage

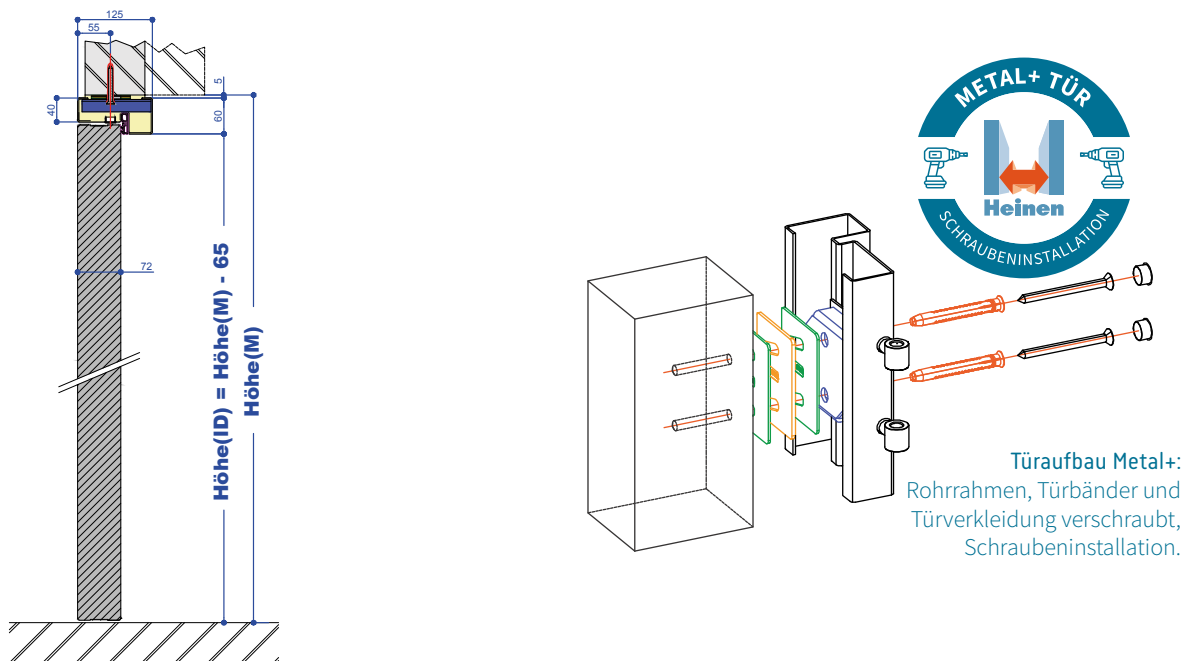
LICHTE DURCHGANGSBREITE EINFLÜGELIGE TÜR (mit 125 mm oder 140 mm Zarge)



LICHTE DURCHGANGSBREITE ZWEIFLÜGELIGE TÜR (mit 125 mm oder 140 mm Zarge)

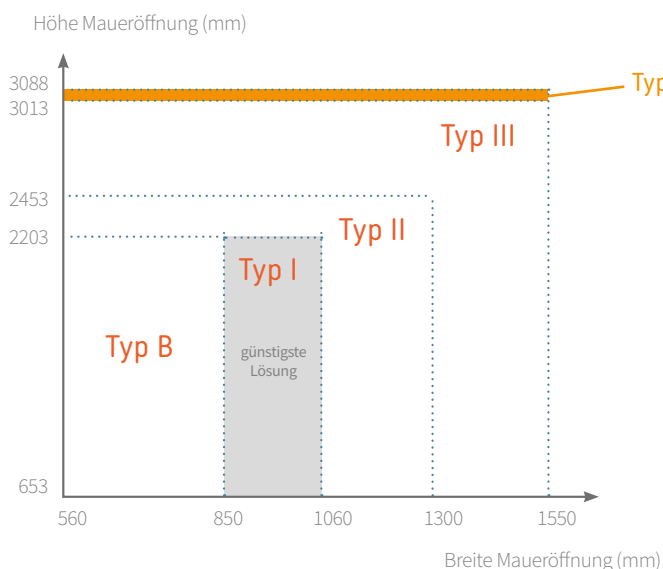


LICHTE DURCHGANGSHÖHE EINFL. UND ZWEIFLÜGELIGE TÜR (mit 125 mm oder 140 mm Zarge)

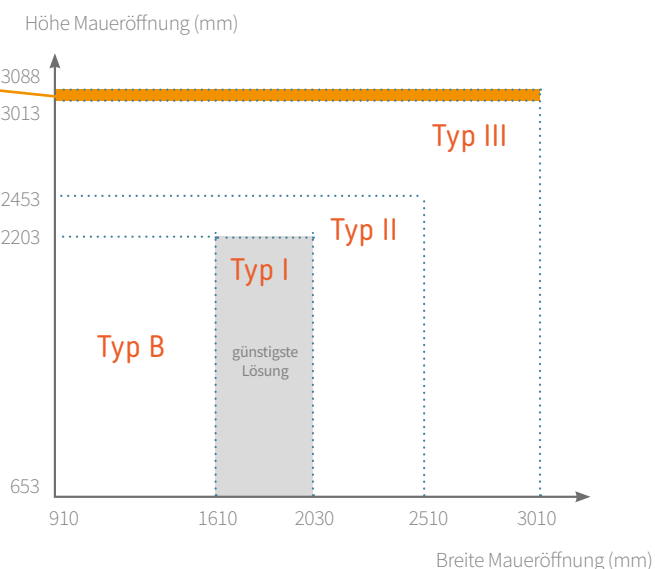


ABMESSUNGEN DER MAUERÖFFNUNG *(immer kundenspezifisch)*

Einflügelige Tür



Zweiflügelige Tür



HINWEIS: Die Größe Typ I ist immer die günstigste Lösung.

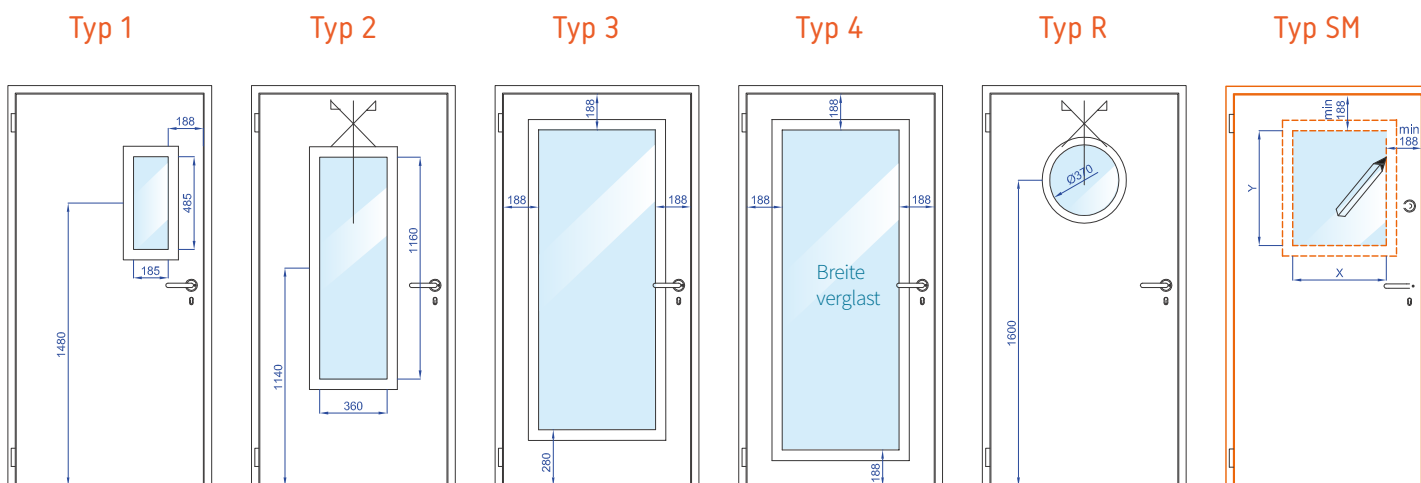
TÜRFLÜGELMASSE *(immer kundenspezifisch)*

Max. Größe Türflügel Typ I: 960 x 2150 mm
 Max. Größe Türflügel Typ II: 1200 x 2400 mm
 Max. Größe Türflügel Typ III: 1450 x 2960 mm
 Max. Größe Türflügel Typ III.4: 1450 x 3035 mm

Die maximale Größe eines Türelements hängt von den Leistungseigenschaften und der Bauweise ab (zum Beispiel mit Verglasung oder Belüftung usw.). Die genauen Maße finden Sie in unseren Datenblättern.

HEINEN GLASFÜLLUNGEN *(Standardgrößen und individuelle Größen)*

Die maximale Größe der Glasfüllung hängt von der bzw. den Leistungseigenschaften der Tür insgesamt ab. Die genauen Maße finden Sie in unseren Datenblättern.



HINWEIS: Bei der Bestellung einer SM-Verglasung ist sowohl die Größe als auch die Anordnung der Verglasung anzugeben.

www.heinen-doors.com