





















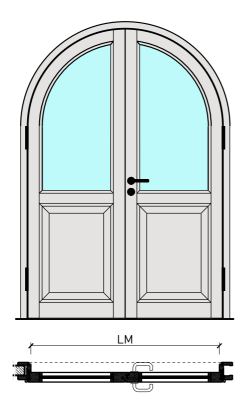




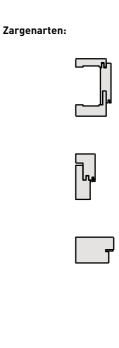




Übersicht







Beschreibung:

- Feuerhemmende El30 Drehtür
- Rauchschutz S200
- Schallschutz bis Rw 45 dB
- Einbruchschutz bis RC3
- Nassraumtüre
- Feuchtraumtüre

Zargen:

- $\bullet \ \mathsf{Blockfutterzarge}$
- Blockzarge / Blendrahmen
- Holzumfassungzarge
- mit Oberlichten, Oberblenden und Seitenteilen möglich

Holzarten Zargen:

• Laub- und Nadelhölzer

Einbau in:

- Massivbauwand
- Leichtbauwand

Türblätter:

- Rahmentüren 59 mm
- Rahmentüren 68 mm
- Diverse Aufdopplungen möglich
- Friesbreite umlaufend ≥ 60 mm

Holzarten für Türblätter:

- Anleimer: Laub- und Nadelhölzer
- Einleimer: Laub- und Nadelhölzer

Holzarten und Oberflächen:

- Laub- und Nadelhölzer
- Deckfurniere und Massivaufdopplungen
- Kunstharzdecklagen
- Sockelbleche und Dekore
- Profilierungen
- Verkleidungen aus Stahlblech, Niro, Alu, Messing
- Roh oder grundiert für Anstrich
- Farblos lackiert oder geölt
- Nach Muster gebeizt und lackiert
- RAL / NCS lackiert oder Sondertöne

Verglasung / Füllung:

- Brandschutz- Klargläser
- Brandschutz- Strukturgläser
- Schallschutzgläser
- Einbruchhemmende Gläser
- Gläser mit Folien und Veredelungen
- Holzfüllungen glatt oder profiliert







23700

29-Juli-24

Eigenschaften

Eigenschaft		2-flg. Massivholztüre 59 mm El30 "Bogen"	2-flg. Massivholztüre 68 mm El30 "Bogen"
Funktionen	Brandschutz (EN 1634-1)	E130	
	Dauerfunktion (EN 1191)	C5	
	Rauchschutz (EN 1634-3)	S200	
	Schallschutz (EN ISO 10140-2)	-	bis Rw 45 dB
	Panik (EN 179)	Ja	
	Panik (EN 1125)	Ja	
	Einbruchschutz (EN 1627)	bis RC 2	bis RC 3
	Durchschusshemmung (EN 1522)	-	
	Klima (EN 12219)	3c - 3e	3c - 3e
	Feuchtraum (EN 16580)	Ja	
	Nassraum (EN 16580)	Ja	
Einbau (Wandaufbau funktionsabhängig)	Leichtbauwand (EN 1363-1)	Ja	
	Massivbauwand (EN 1363-1)	Ja	
	Lignum Wände (STP)	-	
	Systemwände (voll/verglast) gem. Zulassung	-	
Holzarten		Laub- und Nadelhölzer	
Sonderformen		Flügel mit Rundbogen (Kreisförmig, elliptisch, Segment- und Korbbogen)	
Servicetüre	Einbau	-	
Glas / Füllung	Einbau von Glas	Ja	
	Einbau von Füllungen	Ja	
Bänder	Objekband	Ja	
	verdecktliegendes Band	Ja	
Türschliesser	offen	Ja	
	verdecktliegender Türschliesser	Ja	
dekorative Oberflächen	Metalle (Edelstahl, Stahl, Messing, vollflächig (verklebt) oder in Teilflächen aufgeklebt)	Ja	
	Glas ≤ 4 mm auf Türflügel geklebt	Ja	
	brennbare Oberflächenschicht	Ja	
	dekorative Fräsungen	Ja	

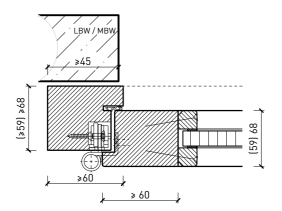






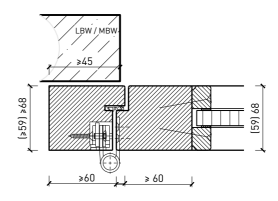
Blockzarge

Blendrahmen 59 / 68 mm, Türe gefälzt

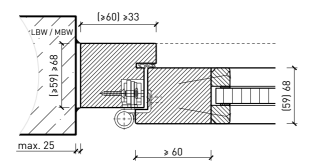


Blockrahmen 59 / 68 mm, Türe gefälzt

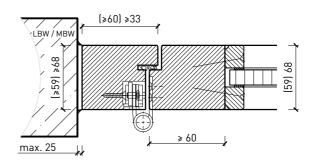
Blendrahmen 59 / 68 mm, Türe stumpf



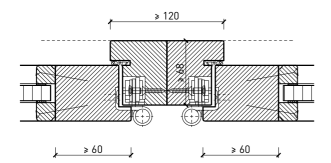
Blockrahmen 59 / 68 mm, Türe stumpf

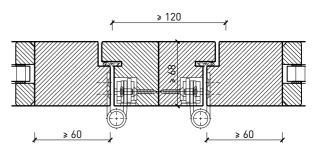


Blockrahmen-Kopplung 68 mm, Türe gefälzt



Blockrahmen-Kopplung 68 mm, Türe stumpf





Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

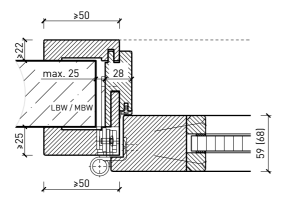




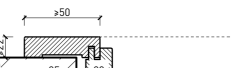


Holzumfassungs- und Blockfutterzarge

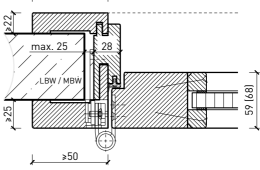
Holzumfassungsfutter, Türe gefälzt



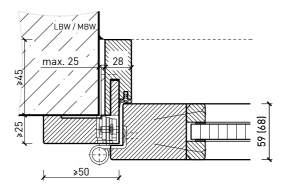
Renovierungsfutter, Türe gefälzt



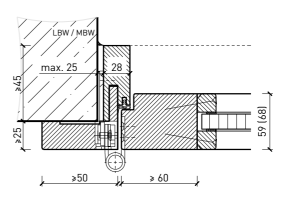
Holzumfassungsfutter, Türe stumpf



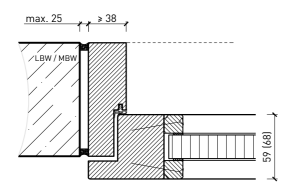
Renovierungsfutter, Türe stumpf



Blockfutterzarge, Türe gefälzt



Blockfutterzarge, Türe stumpf



J ≥ 38 J ≥ 60

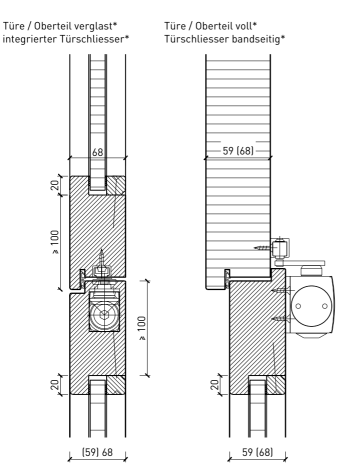
Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.



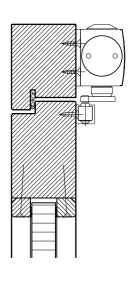




Oberteil. Türschliesser. Bodenanschluss

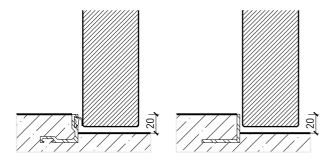


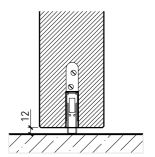
Türschliesser bandseitig*



Anschlagwinkel mit Dichtung 40x30* Anschlagwinkel 40x30*







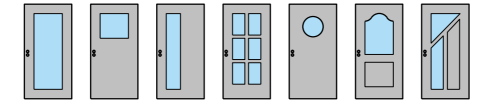
* Ausführungen untereinander kombinierbar Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

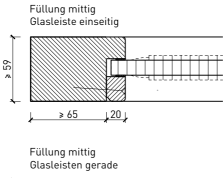


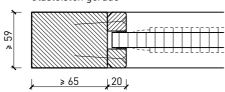


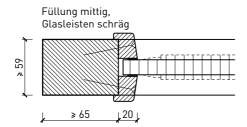


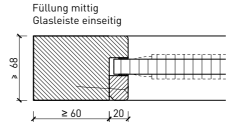
Verglasungen

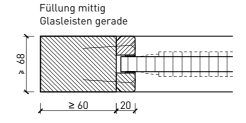


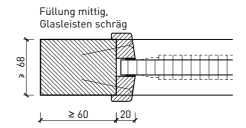














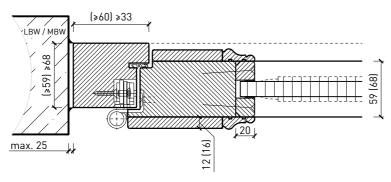




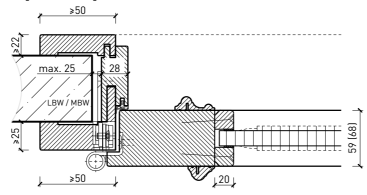
Stiltüren



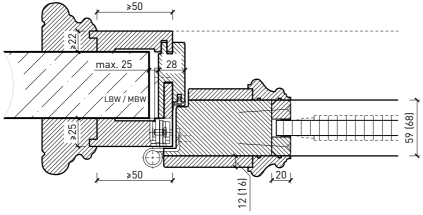
Blockrahmen 59 / 68 mm, Türe gefälzt



Holzumfassungsfutter, Türe gefälzt



Holzumfassungsfutter, Türe gefälzt









Mittelpartie

Mittelpartie 59 / 68 mm, Türe gefälzt

Mittelpartie 59 / 68 mm, Türe stumpf

