

















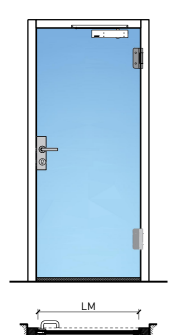


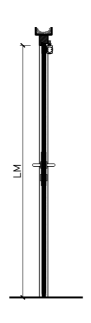




1-flg. Türe EI30 Ganzglas

Übersicht





Zargenarten

Beschreibung:

- Feuerhemmende El30 Drehtür
- Rauchschutz S₂₀₀
- Schallschutz bis Rw 38 dB

Zargen:

- Blockfutterzarge
- Blockzarge / Blendrahmen
- Holzumfassungzarge
- Stahlzargen

Holzarten Zargen:

Laubhölzer

Einbau in:

- Massivbauwand
- Leichtbauwand

Türblätter:

• Ganzglastüre 26 mm







1-flg. Türe EI30 Ganzglas

Eigenschaften

Eigenschaft		1-flg. Türe El30 Ganzglas	
Funktionen	Brandschutz (EN 1634-1)	E130	
	Dauerfunktion (EN 1191)	C5	
	Rauchschutz (EN 1634-3)	S200	
	Schallschutz (EN ISO 10140-2)	bis Rw 38 dB	
	Panik (EN 179)	Ja	
	Panik (EN 1125)	Ja	
	Einbruchschutz (EN 1627)	-	
	Durchschusshemmung (EN 1522)	-	
	Klima (EN 12219)	-	
	Feuchtraum (EN 16580)	-	
	Nassraum (EN 16580)	-	
Einbau (Wandaufbau funktionsabhängig)	Leichtbauwand (EN 1363-1)	Ja	
	Massivbauwand (EN 1363-1)	Ja	
	Lignum Wände (STP)	-	
	Systemwände (voll/verglast) gem. Zulassung	-	
Holzarten		Laubhölzer	
Sonderformen		-	
Servicetüre	Einbau	-	
Glas / Füllung	Einbau von Glas	-	
	Einbau von Füllungen	-	
Bänder	Objekband	Ja	
	verdecktliegendes Band	-	
Türschliesser	offen	Ja	
	verdecktliegender Türschliesser	-	
dekorative Oberflächen	Metalle (Edelstahl, Stahl, Messing, vollflächig (verklebt) oder in Teilflächen aufgeklebt)	-	
	Glas ≤ 4 mm auf Türflügel geklebt	-	
	brennbare Oberflächenschicht	Ja	
	dekorative Fräsungen	-	

Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

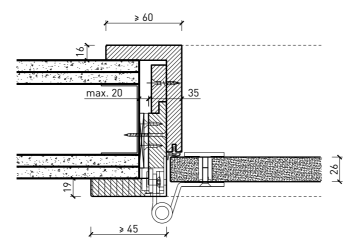




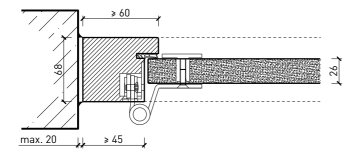


Rahmen und Zargen

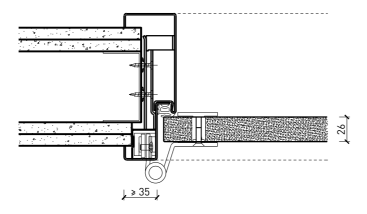
Ganzglastür 26 mm, stumpf einschlagend in Holzfutter



Ganzglastür 26 mm, stumpf einschlagend in Holzblockrahmen



Ganzglastür 26 mm, stumpf einschlagend in Stahlumfassungszarge



Weitere mögliche Ausführungsvarianten und Multifunktionen auf Anfrage.

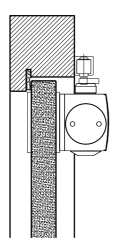






Türschliesser. Bodenanschluss

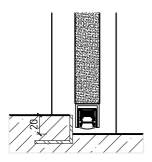
Türschliesser aufgesetzt

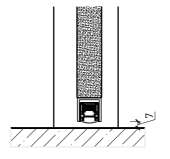


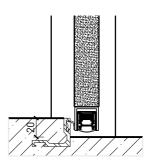
Anschlagwinkel 40x30

Streiftüre

Anschlagwinkel mit Dichtung 40x30







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





