



T30-1 Typ I-HRT - 68 mm

Brandschutztürblatt, 1-flügelig

Holzrahmen-Türblatt, ca. 68 mm in 1-flügeliger Ausführung mit Brandschutzanforderung T30 (Rauchschutz, Schallschutz, Einbruchschutz und Feuchtraumanforderung optional möglich).

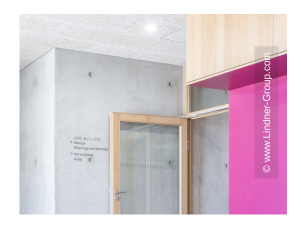
Technische Anforderungen

Brandschutz: Feuerwiderstand, Rauchdichtigkeit **Gestaltung:** Holz, Lackierung, Schichtstoff

Akustik: Luftschalldämmung

Hygiene: Absaugbar, Abwischbar, Antibakteriell desinfizierbar, Viruzid desinfizierbar

Sicherheitstechnik: Einbruchschutz







Abmessungen

Türblattstärke	ca. 68 mm	mm
Breite	500 - 1 500 mm	
Höhe	1 750 - 3 000 mm	
Höhe mit Oberteil	4 000 mm	

Technische Daten

Klimaklasse	DIN EN 12219	2
Mechanische Beanspruchung	Gruppe E	
Einbaumöglichkeiten	Leichtbauwand, Lindner Wandsysteme, Massivwand	
Kantenausführung Türblatt	Lackierte RAL- und NCS-Farben, Massivholz Anleimer, Massivholz Einleimer	
Zargenausführung	Holzblockzarge, Holzstockzarge, Holzumfassungszarge, Stahlzarge (ein-, zweiteilig)	





		IEDWAGBL-25
Lichtausschnitt	Friesbreite 135 mm	
Flügelanzahl	1-flügelig	
Standardausstattung	Einsteckschloß, Klasse 3; vorgerichtet für PZ, Rollentürband 160 mm mit VX- Aufnahme, Türschließer aufgesetzt oder integriert, automatisch absenkbare Bodendichtung (nur bei Rauchschutzausführung)	
Zusatzausstattung	Beschlagskombinationen für Notausgangstüren und Panikverschlüsse, Überwachungskontakte, Zutrittskontrolle, verdeckt liegende Bänder	
Türblattgewicht	44 kg/m²	

Bauakustik				
Bewertetes Schalldämm-Maß	DIN EN ISO 10140-2	R _w	43	dB

Brandschutz

Feuerwiderstand		
Feuerwiderstand	DIN 4102-5	T 30
objectbrick.Brandschutz.Rauchdichtigkeit.title		
Rauchdichtigkeit	DIN 18095	RS

Sicherheitstechnik

objectbrick.Sicherheitstechnik.Einbruchschutz.title Einbruchhemmung DINV ENV 1627 WK2, WK3 Einbruchhemmung DIN EN 1627 RC1, RC2

Dauerhaftigkeit

Feuchtraumeignung	feuchtraumgeeignet
-------------------	--------------------





Oberflächen

Oberflächen

Echtholzfurnier, HPL-Schichtstoff, RAL-/NCS-Nasslackierung, bauseitiger Anstrich/Grundierfolie

Nachhaltigkeit

Deklarationen

Nachhaltige