



Abmessungen





Türblattbreite (1 Türflügel)	500 mm bis 1250 mm
Türblatthöhe	bis 3000 mm

Systembeschreibung

Türblatt aus Aluminium-Rohrrahmen umlaufend auf Gehrung verbunden mit Glasfüllung aus Sicherheitsglas als Doppelverglasung in 1- oder 2-flügeliger Ausführung. Falzgeometrie stumpf einschlagend mit Falz.

Einbaumöglichkeiten

- Massivwand
- Leichtbauwand
- Lindner Wandsysteme

	Technische Daten	
	Türblattstärke	100 mm
	Türblattgewicht	ca. 40 - 50 kg/m ²
	Profilbreite Türblatt 3-seitig	95 mm
	Sockelhöhe	80 mm
	Schalldämmung	
	ISO 717-1	einflügelig bis 47 dB Rw (=Laborwert)
	Standardausstattung	
	Rollentürband 160mm mit VX-Aufnahme	
	Einsteckschloß für Rohrrahmentüren; Klasse 3; vorgerichtet für Profil- und Rundzylinder	
	Automatisch absenkbare Bodendichtung	
	Türdrücker beidseitig in gekröpfter Ausführung	
	Zusatzausstattung / Optionen	
	Türschließer aufgesetzt oder integriert	
	Jalousie in Doppelverglasung, elektrisch oder manuell verstellbar	
	Beschlagskombinationen für Notausgangstüren und Panikverschlüsse	
	Zutrittskontrolle	
	Überwachungskontakte	
	usw. je nach Anforderung und Kundenwunsch	

Oberflächen Profile

- Aluminium eloxiert E6/C0
- Aluminium pulverbeschichtet in RAL- und NCS-Farben

Glasgestaltung

- Klarglas
- Weißglas

Zargenausführung

- Aluminiumzarge
- Stahlzarge (ein-, zweiteilig)
- Holzzarge

Informationen zur Lindner Group



and its related logo, is a trademark owned by the U.S. Green Building Council ©

Technische Änderungen auch ohne Ankündigung vorbehalten. Dieses Untertitel ist unser geistiges Eigentum. Sie darf ohne unsere Zustimmung weder vervielfältigt, noch unbefugt verbreitet, noch gänzlich oder teilweise reproduziert oder weitergegeben werden.

Sonderlösungen projektbezogen möglich

- Standard
- optional möglich

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage www.Lindner-Group.com

