



Abmessungen

Türblattbreite (1 Türflügel)	500 mm bis 1125 mm
Türblatthöhe	bis 2500 mm

Systembeschreibung

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

Einbaumöglichkeiten

- Massivwand
- Leichtbauwand
- Lindner Wandsysteme

Technische Änderungen auch ohne Ankündigung vorbehalten. Diese Unterlage ist unser Geistiges Eigentum. Sie darf ohne unsere Zustimmung weder vervielfältigt, noch unbefugigt verwendet, noch gewerbsmäßig verbreitet oder weiteren Personen vorgelegt werden.

	Technische Daten	
	Türblattstärke	42 mm
	Türblattgewicht	ca. 24 - 35 kg/m ²
	Profilbreite Türblatt umlaufend	95 mm
	Schalldämmung	
	ISO 717-1	o einflügelig bis 37 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	
	Beschlagskombinationen für Notausgangstüren und Panikverschlüsse	
	Zutrittskontrolle	
	Überwachungskontakte	
usw. je nach Anforderung und Kundenwunsch		

Oberflächen Profile

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

Glasgestaltung

- Klarglas
- o Weißglas

Zargenausführung

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

Informationen zur Lindner Group



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

Sonderlösungen projektbezogen möglich

- Standard
- o optional möglich

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

