



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 Einfach- oder Doppelverglasung in 1- oder 2-flügeliger Ausführung. Falzgeometrie stumpf einschlagend mit Falz.

Einbaumöglichkeiten

- Massivwand
- Leichtbauwand
- Lindner Wandsysteme



Technische Daten

Türblattstärke	68 mm
Türblattgewicht	ca. 25 - 54 kg/m ²
Profilbreite Türblatt 3-seitig	110 mm
Sockelhöhe	95 mm



Schalldämmung

ISO 717-1	◦ einflügelig bis 42 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. Diese Unterlage ist unser geistiges Eigentum. Sie darf ohne unsere Zustimmung weder vervielfältigt, noch unbedingte Verwertung, noch gewerbenmäßig verbreitet oder weiteren Personen vorgelegt werden.

Sonderlösungen projektbezogen möglich

- Standard
- optional möglich

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

