



ATB-ADS 80 FR 60

Brandschutztürelement

Unsere Brandschutztür ATB-ADS 80 FR 30 besteht aus einem Türblatt mit Aluminium-Rahmen. Das System verfügt über eine Glasfüllung und ist als Einfachverglasung in 1- und 2-flügeliger Ausführung erhältlich.

- Kombination mit Festverglasungen und anderen Schutzfunktionen
- optimales Preis-Leistungsverhältnis

Beispiele für Einsatzgebiete

Geschäfte, Freizeit und Kultur: Einkaufszentren, Verkaufsflächen, Kino und Multiplex-Kinos, Konzerthäuser, Theater und Opern, Museen und Galerien, Stadien und Arenen, Versammlungsstätten, Banken

Arbeit: Besprechungs-, Tagungs- und Konferenzräume, Bühnen- und Studioräume, Bürogebäude, Rechenzentren und Daten Center, Räume für Rundfunk- und Fernsehproduktion, Technikräume, Versammlungsräume, Aufenthaltsräume

Bildung: Forschungsräume, Bibliothek, Hochschulen und Universitäten, Schulen

Transport: Bahnhöfe, Flughäfen

Gesundheit: Kliniken und Krankenhäuser, Apotheken (Herstellung), Labore & Forschung

Hotels und Gastronomie: Gastronomie, Großküchen, Hotels und Resorts

Verkehrsflächen: Eingangsbereiche, Notwendige Flure

Industrie: Fabriken und Produktionsstätten, Labore & Forschung

Öffentliche Einrichtungen: Gerichte und Justizvollzugsanstalten, Rathäuser, Regierungs- und Verwaltungsgebäude



Technische Daten

Technische Daten

Zargenausführung	Aluminiumzarge
Standardausstattung	Rollentürband Aluminium Einsteckschloß, Klasse 3; vorgerichtet für Profil- und Rundzylinder automatisch absenkbare Bodendichtung Türschließer aufgesetzt Türdrücker beidseitig in gekröpfter Ausführung
Zusatzausstattung	Türschließer integriert Rollentürband Edelstahl verdeckt liegende Bänder Beschlagskombinationen für Notausgangstüren und Panikverschlüsse Überwachungskontakte
Gewicht	75 - 95 kg/m ²

Abmessungen

Abmessungen

Türblattstärke	ca. 80 mm
Profilbreite Türblatt	3-seitig 98 mm



Sockelhöhe	142 mm
Zargenspiegel vorne	35/73 mm
Zargenspiegel hinten	98 mm
Türblattbreite einflügelig	656 - 1.418 mm
Türblattbreite zweiflügelig	1.196 - 2.168 mm
Türblatthöhe	1.746 - 2.500 mm

Akustik

Bauakustik

Bewertetes Schalldämm-Maß	ISO 717-1	R _w	35 - 42 dB
---------------------------	-----------	----------------	------------

Brandschutz

Feuerwiderstand

Feuerwiderstand	DIN 4102 5	T 60-1 T 60-2
Feuerwiderstand	EN 13501-2	EI 60 C5 / EI2 60 C5

Rauchdichtigkeit

Rauchdichtigkeit	DIN 18095	RS
Rauchdichtigkeit	EN 13501-2	S200


Oberflächen

Oberflächen

Glas Relation	Wandoberfläche LUMIXline
Profile	Wandoberfläche COLOURline Wandoberfläche MOODline Wandoberfläche ANOXline

Nachhaltigkeit

Nachweise

Green Level Zertifizierung	<div>Basic </div> <p>Zirkularität: Komponenten müssen verwertet werden</p> <p>Ökobilanz: Ökobilanz auf Anfrage</p> <p>Cradle to Cradle Certified®: keine C2C Certified® Zertifizierung vorhanden</p>
----------------------------	---



Kombinierbare Systeme

Kombinierbare Systeme

Wand	<p>Lindner Life Contour 126 - Glastrennwand mit frontbündiger Verglasung</p> <p>Lindner Life Freeze 137 - Glastrennwand mit flächenbündig verklebter Verglasung</p> <p>Lindner Life Stereo 125 - Glastrennwand mit frontbündiger Verglasung</p> <p>Lindner Logic 100 Metal - Metalltrennwand</p>
------	--