

Boris



Hersteller

We Are Opening Doors, Lda.
Rua do Fojo, n° 136 – Armazém G
Trajouce
2785-615 São Domingos de Rana
Portugal

info@weareopeningdoors.com | www.weareopeningdoors.com

Produktreferenz

WAOD - Boris

Ausführung

Hergestellt aus Aluminium-Strangpressprofilen mit voller Höhe und integrierten Scharnierbuchsen, die durch einen Scharnierstift verbunden sind und ein durchgehendes Scharnier bilden.

Die Anlage wird mittels beschichteter Lager von einer Schiene an der Decke aufgehängt.

Verriegelungen

Zweipunkt-Hakenverschluss von Assa Abloy, betätigt durch einen Standard-Europrofilzylinder 35/35. Vertikale selbstsichernde Bodenverriegelungen aus Stahl sichern die Elemente der Schiebe-Faltanlage in Edelstahl-Bodenbuchsen.

Extrusionen

DIN EN 12020 – 2/2001
ISO 9001/2008
Legierung 6060

Visuelle Transparenz	0 %
Oberfläche	Pulverbeschichtet in einer RAL-Referenz nach Wahl.
Betrieb	Manuell. Bitte laden Sie die WAOD-Betriebsanleitung herunter
Verwendung	Schließung von Einzelhandels- und Gastronomiebereiche an Flughäfen, Verkehrsknotenpunkten und Einkaufszentren. WAOD Schiebe-Faltanlagen können zwischen Boden und Decke oder zwischen Thekenbereich und Decke eingebaut werden.
Layout	WAOD-Schiebe-Faltanlagen können zum Verschließen sehr breiter Öffnungen verwendet werden und folgen den Kurven und Ecken der Ladenfront. Bitte laden Sie die WAOD-Muster-Layouts herunter.
Länge	In der Praxis gibt es keine Begrenzung für die Länge der Schiebe-Faltanlagen. Es wurden bereits Schiebe-Faltanlagen mit einer Länge über 80 m hergestellt.
Höhe	Maximale Höhe 5,00 m, je nach Layout
Krümmung	Die minimale Standardkurve hat einen Radius von 356 mm. Benutzerdefinierte Kurven mit einem größeren Radius können auf Bestellung hergestellt werden.
Abstellnische	Der erforderliche Raum für die „Abstellnische“ (Schiebe-Faltanlage in der geöffneten Position „parken“, d. h. abstellen) beträgt: Breite: 0,22 m Tiefe: 15 % der Breite der Öffnung.
Notausgang	Kann auf Bestellung eingebaut werden.
Verpackung	Die Schiebe-Faltanlagen werden in Holzkisten verschickt.
CE-Zertifizierung	EN 13241-1: 2003 + A1 : 2011
Wartung	Bitte laden Sie die WAOD-Wartungs- und Instandhaltungsanleitung herunter.
Einbau	Bitte laden Sie die WAOD-Einbauanleitungen herunter.
Tragstruktur	Bitte laden Sie die WAOD-Anleitungen zur Vorbereitung des Standortes herunter
Brandschutzklasse	In Übereinstimmung mit der Brandschutzklasse A2 (DIN EN 13501-1).
Garantie	2 Jahre; bitte laden Sie die WAOD-Garantie herunter
