## DATENBLATT AS0651B

Automatische 65 mm 1-Flügelig Brandschutz-Schiebetür (BS60)



Die einflügelige automatische BS60-Feuerschutztür von DAN-doors ist gemäß DS 1052-2 für 60 Minuten zugelassen.

Die Tür ist serienmäßig mit Labyrinthverschlüssen aus R/S-Stahl ausgestattet und wurde unter Bezugnahme auf die Berichte Nr. F6933 und F7008 getestet, die die Feuerschutztür gemäß BS476 Teil 22. 1987 (DS 1052.2) für 60 Minuten feuerbeständig erklären. Brandschutztüren, die in erster Linie dem Personenzugang dienen, fallen noch nicht unter die europäische Norm und dürfen daher weiterhin nach der nationalen Norm DS 1052.2 geliefert werden.



## DATENBLATT ASO651B

VORTEILE	<ul> <li>Die Konstruktion erfüllt auch strengste Anforderungen der Lebensmittelbranche.</li> <li>Isolierung aus 50 mm feuerfester Fasermatte sowie 15 mm Gipskartonplatten sorgen für einen niedrigen Energieverbrauch.</li> <li>Automatikbedienung sowie Öffnungs- und Schließgeschwindigkeit lassen sich an die Anforderungen des Kunden anpassen</li> <li>Sorgt für optimale Logistik am Arbeitsplatz.</li> <li>Zertifiziert gemäß dänischer Norm DS-1052.2.</li> <li>Erfordert nur ein Minimum an Wartung.</li> </ul>
MAßE	<ul> <li>Max. Breite: 4800 mm.</li> <li>Max Höhe: 3600 mm.</li> </ul>
RAHMEN	<ul><li>1,5 mm Edelstahl.</li><li>Isoliert mit feuerfester Fasermatte.</li></ul>
TÜRBLATT	<ul> <li>Stärke: 65 mm</li> <li>1 mm Edelstahl AISI 304 (geschliffen oder mustergewalzt)</li> <li>1 mm verzinktem Stahl.</li> <li>1 mm weiß Plastisol-beschichtet (food safe).</li> <li>Isolierung: 50 mm Brandschutzbekleidung (Mineralwolle).15 mm Fireboard (Gipsplatten).</li> </ul>
AUTOMATIK	<ul> <li>Zahnstangenautomatik (1 x 230 V / 50 Hz).</li> <li>Drucktaster.</li> <li>Zugschalter.</li> <li>Radar.</li> <li>Fernsteuerung.</li> </ul>
LAUFSCHIENE	Edelstahl AISI 304
LAUFROLLEN	Edelstahl AISI 304 (64 mm oder 80 mm).
HAFTMAGNET	Haftmagnet bestehend aus Magnet und Befestigungsplatte.
GEGENGEWICHTKASTEN	<ul> <li>Aus Edelstahl.</li> <li>Das Gegengewicht kann das Türblatt von jeder offenen Position schließen.</li> <li>Das Türblatt wird 200 mm vor dem Schließen von einem Dämpfer abgebremst.</li> </ul>
HANDGRIFFE	<ul> <li>Außenseite – Kräftiger rostfreier DAN-doors Bügelgriff.</li> <li>Innenseite – Rostfreier Schalengriff.</li> </ul>
BODENFÜHRUNG	<ul> <li>Bodenführung und Führungsrollen sind aus Edelstahl hergestellt - AISI 304.</li> <li>Bodenführungsbeschlag ist aus Edelstahl hergestellt - AISI 304. Für direktes Anschrauben am Fußboden.</li> </ul>

SONDERAUSSTATTUNG FÜR AS0651B		
SCHLÖSSER	<ul> <li>Vorhängeschloßbeschlag mit oder ohne Notauslösung aus Edelstahl – AISI 304. (Ist von der Außen- oder Innenseite verschließbar).</li> </ul>	
ABDL ZENTRALE TYP SS400:	Bestehend aus 2 Stck. Rauchmelder und 1 Stck. Kontrolleinheit mit Stromversorgung.	
SPEZIELLER GEGENGEWICHTDÄMPFER	Gegengewichtdämpfer speziell für die ganze Türöffnung (empfehlenswert für große Türen).	
LAUFSCHIENENABDECKUNG	Aus demselben Material wie das Türblatt.	
NOTKLAPPE ODER NOTTÜR	<ul> <li>Notklappe in Größe 600 x 1000 mm.</li> <li>Nottür in Größe 800 x 1800 mm (Die Tür kann dann nicht zertifiert werden)</li> </ul>	
TRITTSCHUTZPLATTE	Edelstahl AISI 304  Türbreite x 300 mm (standard)  Türbreite x 800 mm (standard).	

