

**MS0801B**

Robuste Feuerschutzschiebetür EI2120 nach EN 1634-1 und EN 13241:2016.

Die Schiebetür ist mit feuerhemmender Mineralwolle isoliert und damit optimal für den Einsatz in Brandabschnitten mit besonders hohen Anforderungen an die Brandsicherheit.

Die Tür ist für eine Feuerwiderstandsdauer von 120 Minuten ausgelegt.

- ✓ Brandsicherheit
- ✓ Robuste Konstruktion
- ✓ Lange Lebensdauer
- ✓ Minimal Wartung
- ✓ Für den Innenbereich geeignet
- ✓ Eingangstür möglich

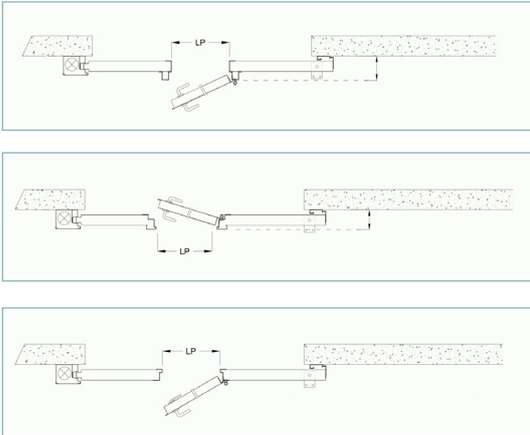
MS0801B

MANUELL 80 MM 1-FLÜGELIG BRANDSCHUTZ-SCHIEBETÜR EI₂120

VORTEILE	<ul style="list-style-type: none">▪ Isoliert mit feuerhemmender Mineralwolle.▪ Zugelassen mit einem oder zwei Flügeln.▪ Eingangstür möglich.▪ Ohne Schwelle (optimiert die Verkehrsbedingungen).▪ Lange Lebensdauer.▪ Erfordert nur ein Minimum an Wartung.
MAßE	<ul style="list-style-type: none">▪ Max. Breite: 6800 mm.▪ Max Höhe: 6800 mm.
RAHMEN	<ul style="list-style-type: none">▪ 1,5 mm Stahl mit internen Verstärkungen.
TÜRBLATT	<ul style="list-style-type: none">▪ Dicke des Tores: 80 mm▪ 1 mm Stahl mit internen Verstärkungen (Sektionen werden auf der Baustelle montiert).▪ Mit feuerhemmender Isolierung, die vollständig mit dem Stahlblech verklebt ist.▪ Gewicht des Torblatts: 60 kg/m².▪ Torabschluss mit Senkkasten, wobei der geschlossene Senkkasten in der Vorder- oder Hinterkante platziert wird.▪ Die Tür ist serienmäßig mit Haftmagnet und Ankerplatte ausgestattet.▪ Hydraulischer Dämpfer an der Vorderkante für sanftes Schließen.
LAUFSCHIENE	<ul style="list-style-type: none">▪ Geliefert mit Abdeckung aus verzinktem, glattem Stahlblech.▪ Standardmäßig lackiert in RAL 7035.
HANDGRIFFE	<ul style="list-style-type: none">▪ Vorderseite: versenkter Griff in der Schale.▪ Rückseite: versenkter Griff in der Schale.
DICHTUNGSSTREIFEN	<ul style="list-style-type: none">▪ Anschwellende Brandstreifen.
MONTAGE	<p>Vorbereitet für die Montage auf:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Glatte Mauerwerk - Mindeststärke: 175 mm.▪ Beton - Mindeststärke: 100 mm.▪ Porenbeton - Mindeststärke: 240 mm.▪ Stahl - Mindeststärke: 5 mm.

**SONDER-
AUSSTATTUNG
FÜR MS0801B**

**MANUELL 80 MM 1-FLÜGELIG
BRANDSCHUTZ-SCHIEBETÜR EI₂120**

<p>KORRIDORTÜR</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  </div> <div style="width: 50%;"> <p>Externe Korridortür:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 950 x 2020 mm. ▪ 1200 x 2020 mm. <p>Innere Korridortür - einwärts:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 950 x 2020 mm. ▪ 1200 x 2020 mm. <p>Innere Korridortür - ausgehend:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 950 x 2020 mm. ▪ 1200 x 2020 mm. </div> </div>
<p>SCHLÖSSER</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Vorhängeschloßbeschlag mit oder ohne Notauslösung aus Edelstahl – AISI 304 (Ist von der Außen- oder innenseite verschließbar)
<p>ABDL-ZENTRALE TYP SS400</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bestehend aus 2 Stck. Rauchmelder und 1 Stck. Kontrolleinheit mit Stromversorgung.
<p>SPEZIELLER GEGENGEWICHTDÄMPFER</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gegengewichtsdämpfer für die ganze Türöffnung lieferbar.
<p>LAUFSCHIENENABDECKUNG</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Aus dem selben Material wie das Türblatt.
<p>NOTKLAPPE</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Notklappe in Größe 600 x 1000 mm.
<p>TRITTSCHUTZPLATTE</p>	<p>Edelstahl AISI 304</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Türbreite x 300 mm (standard) ▪ Türbreite x 800 mm (standard).