

# Produktdatenblatt

## Torabdichtung

### ASSA ABLOY DS6060F

**ASSA ABLOY**  
Entrance Systems

Experience a safer  
and more open world



# Urheberrecht und Haftungsausschluss

Auch wenn der Inhalt dieser Dokumentation mit größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt wurde, haftet ASSA ABLOY Entrance Systems nicht für Schäden, die auf Fehler oder Auslassungen in dieser Dokumentation zurückzuführen sind. Wir behalten uns außerdem das Recht vor, ohne vorherige Benachrichtigung technische Veränderungen/Ersetzungen vorzunehmen.

Die Inhalte dieser Dokumentation stellen keine Grundlage für Rechte irgendeiner Art dar.

Farbhinweis: Aufgrund unterschiedlicher Druckverfahren kann es zu Farbabweichungen kommen.

Kein Teil dieser Dokumentation darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung durch ASSA ABLOY Entrance Systems durch Scannen, Ausdrucken, Fotokopieren, Mikrofilm oder Sonstiges vervielfältigt oder veröffentlicht werden.

Copyright © ASSA ABLOY Entrance Systems AB 2006-2019.

Alle Rechte vorbehalten.

ASSA ABLOY, Besam, Crawford, Albany und Megadoor als Wörter und Logos sind Warenzeichen der ASSA ABLOY Group

# Technische Daten

## Eigenschaften

Größen - Nennhöhe	3.200, 3.400, 3.600, 3.800, 4.200, 4.400, 4.000, 4.600 mm
Größen - Nennbreite	3250, 3.450mm
Größen - Oberplane	1000, 1200, 1.500 mm
Größen - Seitenplanen	600, 700 mm
Farbe der Planen	schwarz
Anfahrstreifen	weiß, gelb
Wandbefestigungen	Beton, für Ankerschiene

## Leistung

Ober- und Seitenplanenmaterial:	doppelte Schicht hochwertiger Polyester Beschichtung an beiden Seiten
Vorderer und hinterer Rahmen	stranggepresste Aluminiumprofile

### Ober- und Seitenplanen

Doppelte Schicht hochwertiger Polyester:	
Stärke:	3,0 mm
Beschichtung:	Vorne und hinten
Gewicht:	Ca. 3.400 g/m <sup>2</sup>
Entflammbarkeit:	Gem. DIN 75200
Zugfestigkeit:	Gem. DIN 53354 <ul style="list-style-type: none"><li>• Zugfestigkeit Längsrichtung: ca. 7.000 N/5 cm</li><li>• Zugfestigkeit Querrichtung: ca. 5.000 N/5 cm</li></ul>
Reißfestigkeit/ Höchstzugkraft:	Gem. DIN 53363 <ul style="list-style-type: none"><li>• Zugfestigkeit Längsrichtung: ca. 750 N</li><li>• Zugfestigkeit Querrichtung: ca. 900 N</li></ul>

# Inhalt

Urheberrecht und Haftungsausschluss .....	2
Technische Daten .....	3
Inhalt .....	4
1. Beschreibung .....	5
1.1 Verwendung.....	5
1.2 Betriebsmodus .....	5
1.3 Übersicht .....	5
1.4 Standard .....	5
1.5 Optionen .....	5
1.6 Beschreibung der erhältlichen Optionen .....	6
2. Spezifikationen .....	7
2.1 Abmessungen .....	7
3. Konstruktion .....	8
4. Gebäude- und Raumbedarfsmaße .....	9
4.1 Befestigungspunkte .....	9
5. Service, auf den Sie sich verlassen können .....	10
Index .....	11

# 1. Beschreibung

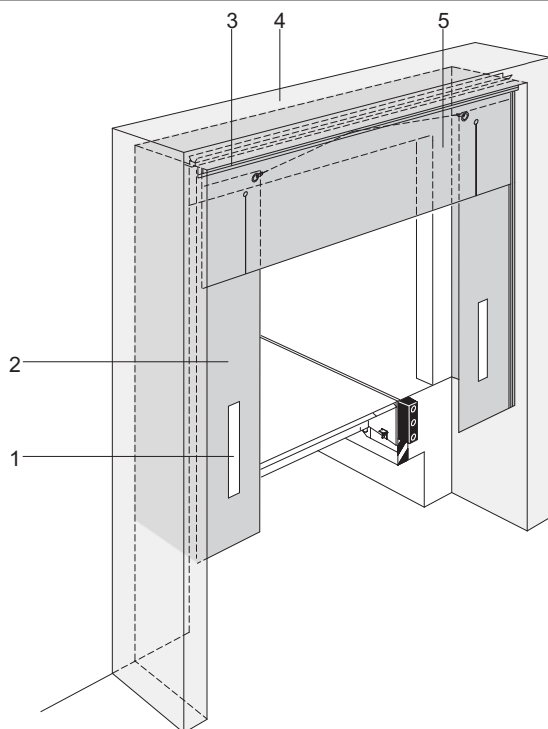
## 1.1 Verwendung

Die ASSA ABLOY DS6060F Torabdichtung fest ist das Standardtorabdichtungssystem für energiebewusste Betreiber von Lagerhallen. Das Planenmaterial ist äußerst zug- und reißfest. Die ASSA ABLOY Torabdichtungen umfassen verschiedene Modelle, die alle Kundenanforderungen erfüllen und für die verschiedensten Fahrzeuggrößen geeignet sind.

## 1.2 Betriebsmodus

Der andockende Lkw fährt rückwärts in die Torabdichtung ein, wird von flexiblen Planen seitlich und von oben abgedichtet und ist während des gesamten Verladevorganges optimal gegen Wind und Wetter geschützt. Das Ergebnis ist eine optimierte Arbeitsumgebung und besserer Schutz der Güter.

## 1.3 Übersicht



- 1) Weiße Anfahrstreifen
- 2) Seitenplane
- 3) Profil aus stranggepresstem Aluminium
- 4) Verlängerung
- 5) Oberplane teillamelliert.

## 1.4 Standard

Nennhöhe	3.200, 3.400, 3.600, 3.800, 4.000, 4.200, 4.400, 4.600 mm
Nennbreite	3.250, 3.450 mm
Seitenplane	600, 700 mm
Oberplane	1.000 mm
Torbehangfarbe und -material	schwarzes PVC-Gewebe
Anfahrstreifen	weiß

## 1.5 Optionen

Oberplane	1.000 mm teillamelliert 1.200 mm Standard 1.200 mm teillamelliert 1.500 mm Standard 1.500 mm teillamelliert Ziffer auf der Oberplane
Seitenplane	Aussteifungslamellen links und rechts in den unteren Ecken hinter den vorderen Seitenplanen. Ausklinkung an beiden Seiten
Anfahrstreifen	Gelb
Wandbefestigungen	Beton, Ankerschiene
Eckabdichtungskissen	Mit PVC beschichtete dreieckige oder runde Kissen in den Eckbereichen der Torabdichtung.

## 1.6 Beschreibung der erhältlichen Optionen

Standardoptionen für eine bessere Arbeitsumgebung und weniger Zugluft im Gebäude.

### A Geteilte Oberplane

4 Schlitzte mit einer doppelten, überlappenden Lage aus PVC im stark strapazierten Bereich.

- Flexible Abdeckung der hinteren Eckbereiche des angedockten Fahrzeuges für komplette Abdichtung.
- Weniger Zugluft im Gebäude

### B Ziffer auf der Oberplane

300 mm hohe, mittig auf der Oberplane gedruckte Buchstaben oder Zahlen.  
Kundenindividuelle Markierung der Verladestellen

### C Aussteifungslamellen

Aussteifungslamellen links und rechts in den unteren Ecken hinter den vorderen Seitenplanen

- Erhöhter Druck gegen den Fahrzeugaufbau für komplette Abdichtung
  - Verbesserte Stabilität für die ganze Torabdichtung in windigen Bereichen
- Weniger Zugluft im Gebäude

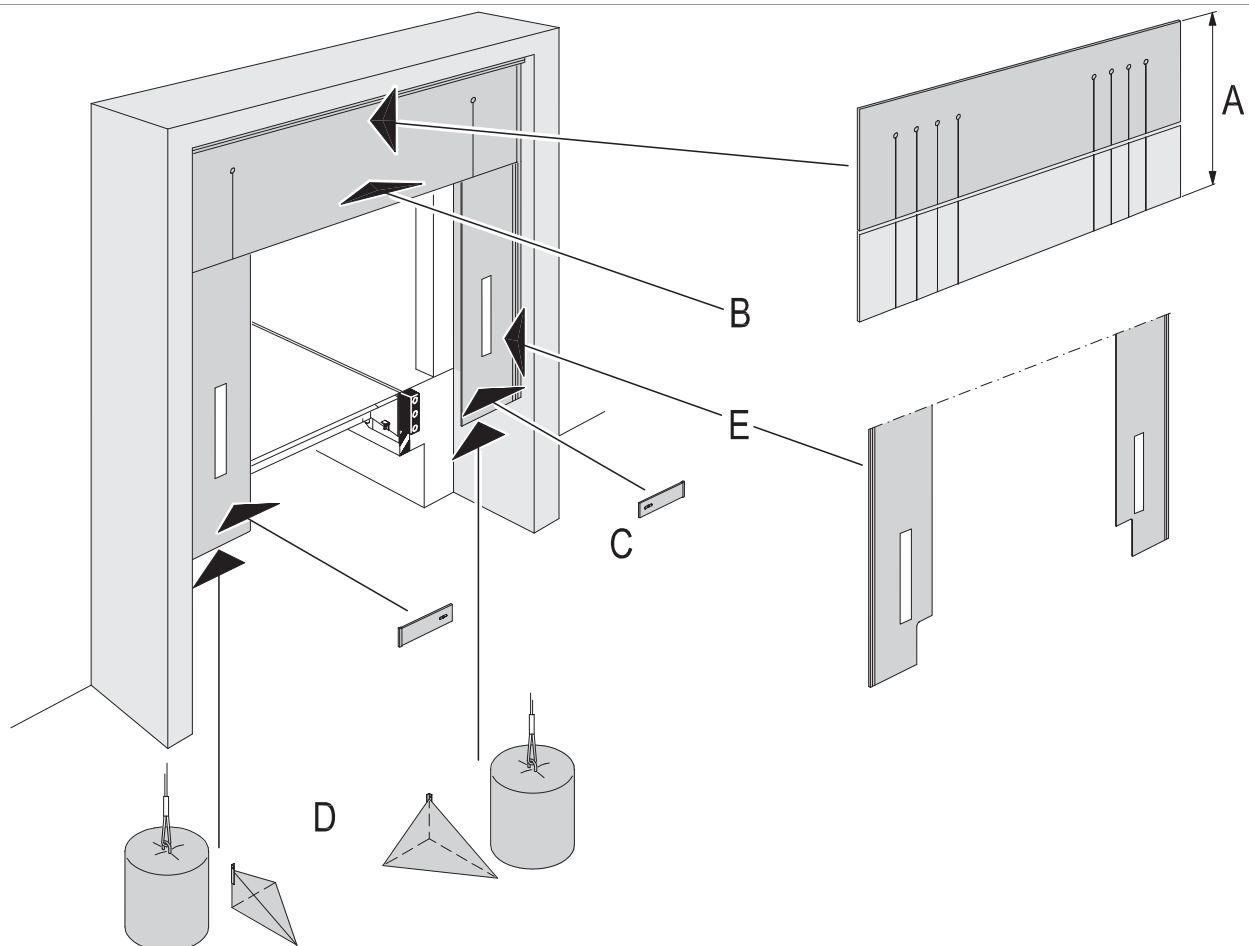
### D Eckabdichtungskissen

Mit PVC beschichtete dreieckige oder runde Kissen in den Eckbereichen der Torabdichtung.  
Verminderte Zugluft von unten während der Be- und Entladung

### E Ausklinkung

Ab Werk ist ein Rechteck im unteren Bereich der vorderen Seitenplanen ausgeschnitten.

- Dies soll Beschädigungen der vorderen Seitenplanen durch den Zusammenstoß von Fahrzeug und Puffer verhindern.
- Empfohlen in Kombination mit min. 140 mm tiefen Puffern, wie RB, EBH, EBF oder Stahlfederpuffern.



## 2. Spezifikationen

### 2.1 Abmessungen

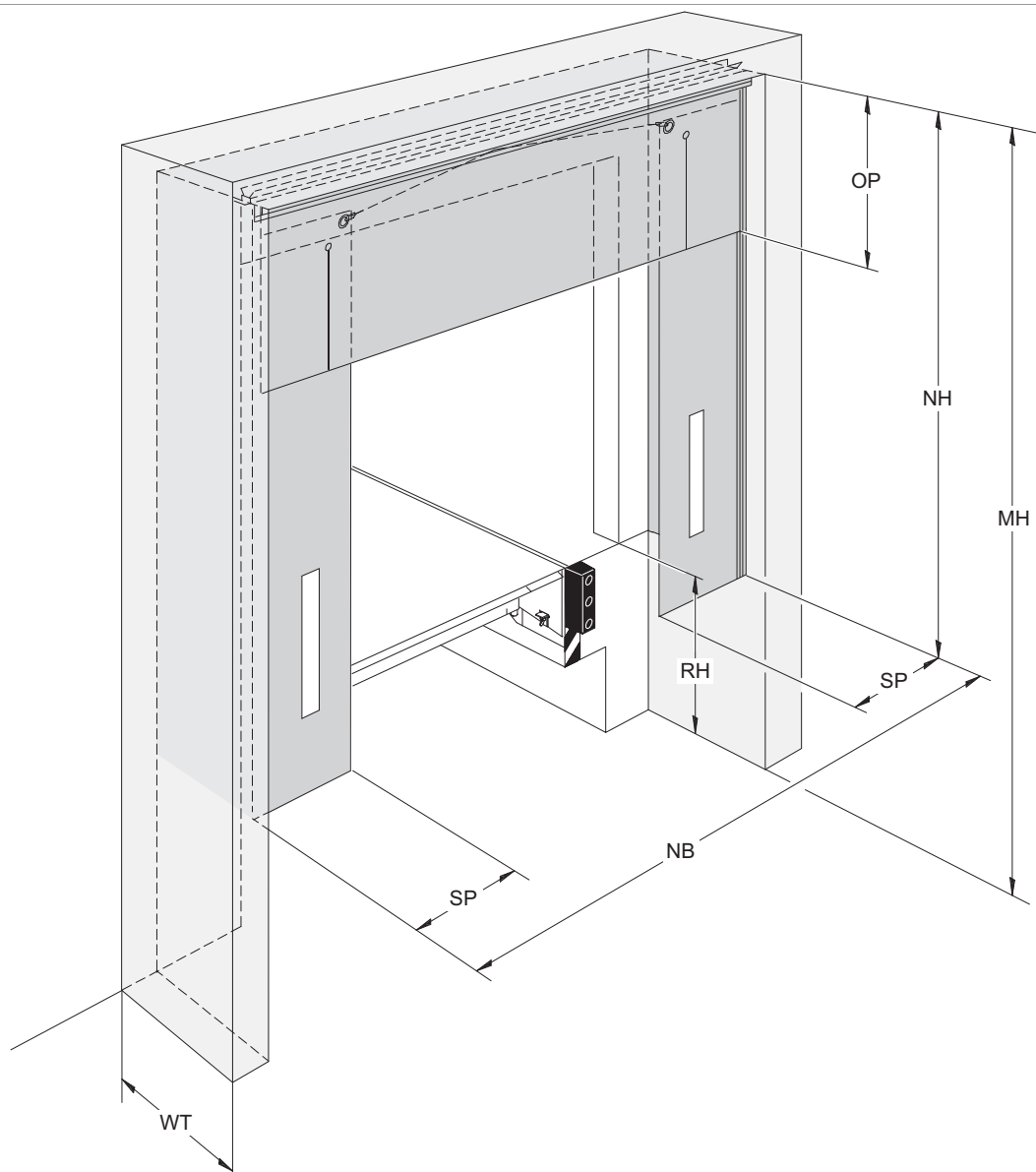
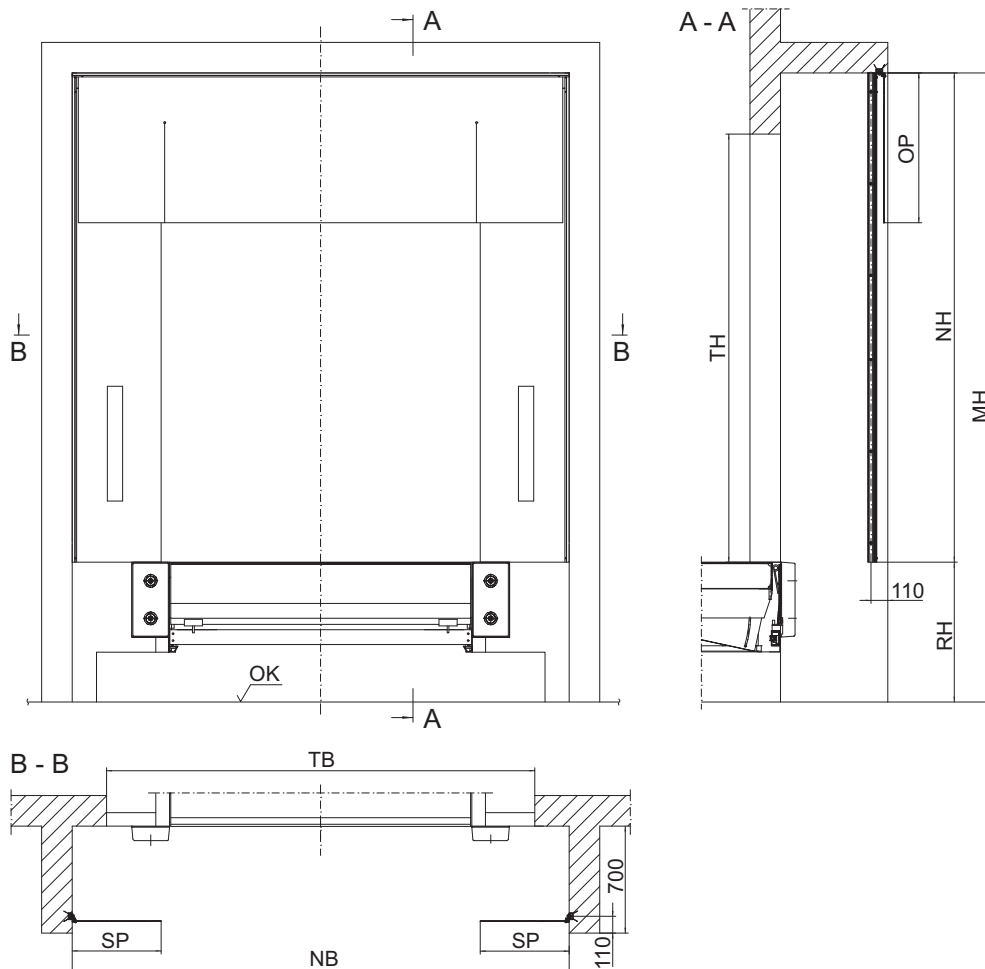


Abb.	Abmessungen	Wert (mm)
NW	Nennbreite	3250, 3450
NH	Nennhöhe	3200, 3400, 3600, 3800, 4000, 4200, 4400, 4600
OP	Länge der Oberplane	1000, 1200, 1500
SP	Breite der Seitenplane	600, 700
WT	Tiefe der Erweiterung	700
RH	Rampenhöhe	

## 3. Konstruktion

Die ASSA ABLOY DS6060F Torabdichtung fest umfasst drei Profile aus stranggepresstem Aluminium, die in die Seiten und das Oberteil einer Erweiterung (bauseitig) um das Tor herum eingepasst werden. Die leicht auswechselbaren seitlichen und oberen Planen aus PVC mit einer doppelten Gewebeerstärkung werden in die Nuten der Aluminiumprofile eingesetzt. Im Lieferumfang der Torabdichtung sind alle Befestigungselemente und Dichtungsmaterialien enthalten.

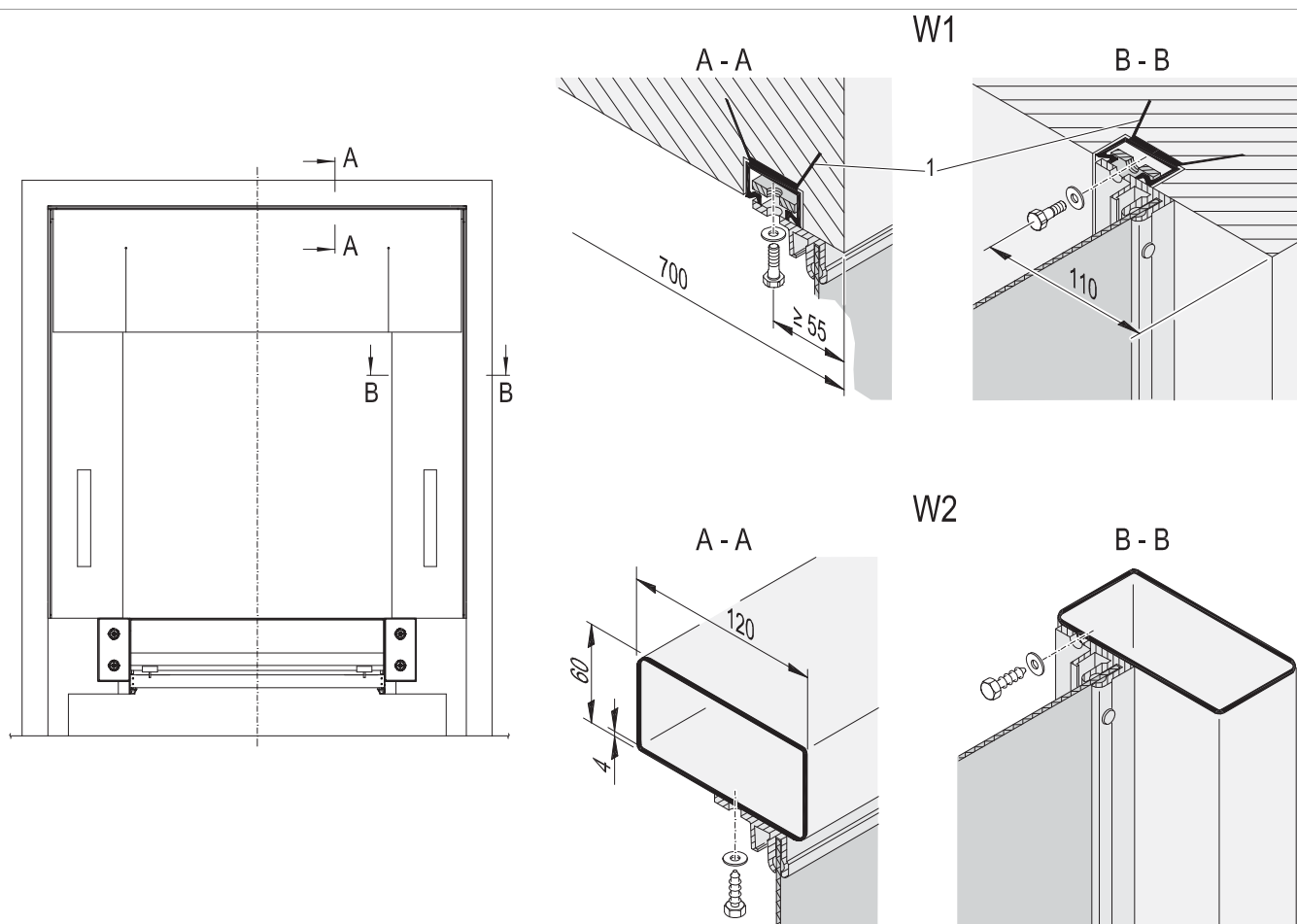


OK	Hofniveau
DH	Torhöhe
OP	Oberplane
NH	Nennhöhe
MH	Montagehöhe
RH	Rampenhöhe
DW	Torbreite
SP	Seitenplane
NW	Nennbreite



## 4. Gebäude- und Raumbedarfsmaße

### 4.1 Befestigungspunkte



- W1 Betonwand  
W2 Montage an Stahl:  
1 Montageprofil a40/22 bauseitig geliefert und eingegossen

## 5. Service, auf den Sie sich verlassen können



### Gold

#### Der ultimative Schutz

Mit der vollständigen Abdeckung durch den Gold Service können Sie auf jährlicher Basis planen und Ihre Ausgaben budgetieren.

- Ersatzteile für Noteinsätze
- Arbeits- und Fahrtkosten für Noteinsätze
- Teileaustausch gemäß vorbeugendem Wartungsplan und zur Einhaltung gesetzlicher und sicherheitsrelevanter Anforderungen

### Silber

#### Zusätzliche Vorteile

Mit der Abdeckung von allen Serviceeinsätzen während unserer Geschäftszeiten, nehmen wir Ihnen mit dem Silber Service die Sorgen ab.

- Arbeits- und Fahrtkosten für Noteinsätze
- Vorbeugende Wartung

### Bronze

#### Planmäßige Wartung

Durch die regelmäßigen Wartungen des Bronze Service vor Ort können Sie sicher sein, dass Ihre Tore und Verladeanlagen regelmäßig gewartet und geprüft werden.

- Vorbeugende Wartung

### In allen Programmen enthalten

1-4 planmäßige Wartungsbesuche pro Jahr	24/7 Hotline für vorrangigen Service und schnelle Reaktion	Überprüfung von Sicherheit, Einhaltung von Bestimmungen und Qualitätskontrollen	Dokumentationsberichte vor Ort bereitgestellt
---	--	---	---

### Service vom Experten, auf den Sie sich verlassen können

In einem gesunden Betrieb gibt es Tag für Tag einen steten Fluss an Waren, Dienstleistungen und Personen durch die Eingänge. Hohe Verkehrsströme können Ihre Eingänge auch belasten, da bestimmte Komponenten arbeiten, damit sie funktionieren.

ASSA ABLOY Entrance Systems bietet die umfangreichsten und flexibelsten Servicelösungen auf dem Markt. Weil selbst ein so robustes und gut konstruiertes Produkt wie die ASSA ABLOY Tor- und Verladeysteme einmal ein wenig Instandhaltung benötigt, um voll einsatzfähig zu bleiben.

### Pro-Active Care Programme

Eine ASSA ABLOY Servicevereinbarung bietet Ihnen Service, auf den Sie sich verlassen können. Wir haben spezialisierte Servicetechniker vor Ort, die sich um Ihre Servicebedürfnisse kümmern. Ausgestattet mit einer breiten Auswahl an Ersatzteilen und Fachwissen, um Ihre Industrietore und Verladesysteme betriebsbereit zu halten. Eine Servicevereinbarung von ASSA ABLOY sichert einen zuverlässigen, sicheren und nachhaltigen Betrieb aller Eingänge, die vom Vertrag abgedeckt sind, einschließlich Tor- und Verladeanlagen, unabhängig von der Marke.

#### ASSA ABLOY e-maintenance™ (optionales Add-on)

Für eine Online-Übersicht über Ihre Eingangssysteme und den Wartungsverlauf, können Sie Ihr Serviceprogramm um ASSA ABLOY e-maintenance™ erweitern:

- Einfacher Zugriff auf Echtzeit-Daten für all Ihre Tore
- Informationen zu Planung, Bestellung und Service
- Überblick zur stetigen Kontrolle der Lebenszykluskosten

# Index

## A

Abmessungen .....7

## B

Befestigungspunkte .....9

Beschreibung .....5

Beschreibung der erhältlichen

Optionen .....6

Betriebsmodus .....5

## E

Eigenschaften .....3

## G

Gebäude- und Raumbedarfsmaße ....9

## K

Konstruktion .....8

## L

Leistung .....3

## O

Ober- und Seitenplanen .....3

Optionen .....5

## S

Service .....10

Spezifikationen .....7

Standard .....5

## T

Technische Daten .....3

## U

Übersicht .....5

Urheberrecht und Haftungsausschluss  
2

## V

Verwendung .....5

Die ASSA ABLOY Gruppe ist der weltweit führende Anbieter von Zugangslösungen. Tagtäglich erleben Milliarden von Menschen mit unserer Hilfe eine offenere Welt.

**ASSA ABLOY**  
Entrance Systems

ASSA ABLOY Entrance Systems ist ein Anbieter von Lösungen für einen effizienten und sicheren Waren- und Personenverkehr. Unser Sortiment umfasst eine breite Palette an automatischen Tür- und Tor- und Verladesystemen für Wohn- und Gewerbegebäude sowie alle damit verbundenen Serviceleistungen.

[assaabloyentrance.com](http://assaabloyentrance.com)



ASSA ABLOY Entrance Systems

[assaabloyentrance.com](http://assaabloyentrance.com)