**1** **DORMA-Glas GmbH**

**Herstellerinformation**

DORMA-Glas GmbH  
Max-Planck-Straße 33 – 45  
32107 Bad Salzuflen  
Deutschland

Telefon +49 5222 924-0  
  
[www.dorma-glas.com](http://www.dorma-glas.com)

**1.1** **HSW**

**1.1.1** **HSW FLEX Therm**

Horizontalschiebewand DORMA-Glas **HSW FLEX Therm** in aluminiumgerahmter Ausführung mit Isolierglasausstattung, alle Funktionselemente unsichtbar im Rahmen integriert.

Wärmeschutz nach DIN EN ISO 10077-1 und 10077-2 gem. EnEV ab 2016

Fugendurchlass nach EN 1026/12207 Kl. 2

Dauerfestigkeit nach DIN EN 1527 Kl. 3 für Schiebetüren > 100 kg

nach DIN EN 1191 Kl. 3 für Anschlagtürflügel und Drehschiebeflügel

Windwiderstand nach EN 12211/12210 Kl. A3

Anprallast nach DIN EN 13049/16361 Kl. 5

Korrosionsprüfung nach DIN EN 1670 Kl. 4

mit LM-Laufschiene, 72 x 75 mm, mit Laufschienen Isolierung als zusätzliche thermische Trennung auf der Fassaden-/Wetterseite durch Thermo-Cover Zusatzprofil.

Flügelausstattung mit horizontalen und einstellbaren Bürstendichtungen oben und unten, und mit leichtlaufenden, kunststoffummantelten Laufrollen. Höhenjustierung der eingebauten Flügel ± 4 mm, vertikale Spaltmaßjustierung -2 mm und +3 mm. Schiebeflügel mit vertikaler Abdichtung durch versenkt eingreifende LM-Profile. Keine Bodenführung erforderlich.

**Parkbahnhof,**   
  
... vorgerichtet zum Unterschrauben an optional lieferbare systemkonforme DORMA-Glas Unterkonstruktion, bestehend aus Aluminium Doppel-T-Profil 72 x 75 mm mit unterem Schraubkanal für eine schnelle problemlose Befestigung der Laufschiene;  
... vorgerichtet zum Unterschrauben an bauseits vorgerichteter Eigenkonstruktion.

**Maße:**- Fertigbaubreite = ... mm Breite

- Lichte Höhe OKFF bis UK-Unterkonstruktion = ... mm Höhe

- Laufschienenlänge = ... mm Laufschienenlänge

**Parkbahnhof:** ... Stück 90° zur Laufrichtung (Standard)

... Stück parallel zur Laufrichtung

... Stück Sonderausführung

**Anschlagtür:**

mit Aluminiumbändern und Mehrpunktverriegelung mit Hakenriegel und Bolzen und manueller Schließfunktion ... Stück Anschlagtür mit Standard Mehrpunkt-Verriegelung.

**optional :**

... Stück 3-/4-Fach Verriegelung mit SVP Funktion

... Stück Obentürschließer dormakaba TS 93 / N.

# Schiebeflügel mit Verriegelung mittels Stirnfeststeller, mit dem Fuß bedienbar

... Stück Schiebeflügel

**optional:**

… Stück Schiebeflügel mit Kantriegel, bedienbar in Hüfthöhe

# Dreh-Schiebeflügel mit einfacher Rieglumschaltung zwischen Tür- u. Schiebefunktion

... Stück Dreh-Schiebeflügel mit Sicherheitsschloss mit Mehrpunkt-Verriegelung und mit integriertem Obentürschließer dormakaba ITS 96

* Für barrierefreie Türen nach DIN 18040
* Leichtes Türöffnen gem. DIN SPEC 1104
* EASY OPEN Technologie
* Einstellbare Schließkraft und Schließgeschwindigkeit
* Ein- und abstellbarer Endschlag

# Festteil

... Stück Festteile

**Werkstoffe und Oberflächen Laufschienen und Rahmen:**… Aluminium Silber (101)… Aluminium farbbeschichtet, RAL ...   
… Aluminium farbbeschichtet, Hochwitterungsbeständig …

**Glas:**… Standard-Isolierglas ...… Sonderglas auf Anfrage ...

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | **Menge:** |  | |  | |  |  | | --- | --- | | **EP:** |  | |  | |  |  | | --- | --- | | **GP:** |  | |  |