**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** **FSW**

**1.1.1** **FSW EASY Safe C**

## Manuelle Faltschiebewand (Harmonikatechnik) in Ganzglasoptik DORMA-Glas FSW EASY Safe C

Faltschiebewand DORMA-Glas FSW EASY Safe in Ganzglasoptik ohne Bodenführung, mit LM-Laufschiene 72 x 75 mm; Faltflügel mit eingebauten Sicherheitsfrontfeststellern, die nicht von außen zu betätigen sind. Flügelausstattung mit leicht laufenden, Kunststoff ummantelten Laufrollen montiert in Flügelmitte., geprüft nach DIN EN 1191 / 12400, Dauerfestigkeit - Klasse 2 (entspricht 25.000 Zyklen). In Verbindung mit Schiebeklappflügel als Durchgangsflügel.

Zweiteilige 105 mm hohe Türschiene oben und unten. Türschienen oben ausgerüstet mit doppelter Bürstendichtung, optional zusätzlich Türschienen unten mit doppelter Bürstendichtung. Türschienenabdeckung durch aufclipsbare Deckprofile und verschraubte Stirnabdeckungen.

3-in-1 Multilock-System unten, zur wahlweisen Ausprägung der Flügelverriegelung über entweder Frontfeststeller, Stirnfeststeller oder Zylinderschloss. Komfort-Fußbedienung der Frontfeststeller und Stirnfeststeller.

Obere Klemmbereiche der Türschiene optional ausgerüstet mit Klebekanälen in der Zwischenlage zur sicheren Aufnahme durch Verklebung (Clamp&Glue Technik) auch von VSG Verglasungen (VSG aus 2 x ESG) oder TVG Verglasungen bis 19 mm Glasdicke.

Glasblatt an bereits eingehängten Flügeln ausrichtbar; Höhenjustierung der Flügel um ± 5 mm möglich.

( ) vorgerichtet zum Unterschrauben an eine im gesamten Anlagenverlauf bauseits vorhandene ausgerichtete Unterkonstruktion; Laufschiene im Kopfbereich vorgerichtet mit Führungsnuten zur Aufnahme von Schrauben mit Sechskantkopf in Schlüsselweite M17.

Maße:

- Anlagenbreite (inkl. Spaltmaße zur Wand) = ... mm

- Anlagenhöhe (OKFF bis UK-Unterkonstruktion) = ... mm

- Laufschienenlänge = ... mm

DORMA-Glas System-Unterkonstruktion:

( ) Höhenjustierbare, modulare System-Unterkonstruktion über den gesamten Anlagenbereich, zur Aufnahme von vertikalen und horizontalen Lasten, bestehend aus Unterkonstruktionsprofil mit Schraubkanälen, Gewindestangen zur Abhängung des Profils (vertikale Lastaufnahme) sowie teleskopartig verstellbaren Vierkantrohren mit entsprechenden Laschen und schwenkbaren Deckenwinkeln (horizontale Lastaufnahme).

Ausführung:

( ) Einzelanlage Typ C1 bestehend aus: 1 Grundflügel (schmal) gekoppelt an erstem Faltflügel, 1 Drehendflügel schmal

... Stück Faltflügel

( ) Einzelanlage Typ C2 bestehend aus: 1 Grundflügel (schmal) gekoppelt an erstem Faltflügel, 1 Klappflügel schmal gekoppelt an letztem Faltflügel

... Stück Faltflügel

( ) Einzelanlage Typ C3 bestehend aus: 1 Grundflügel (schmal) gekoppelt an erstem Faltflügel, 1 Klappflügel als Durchgangsflügel gekoppelt an letztem Faltflügel

... Stück Faltflügel

( ) Doppelanlage Typ C3 linke Anlagenseite bestehend aus: 1 Grundflügel (schmal) gekoppelt an erstem Faltflügel, 1 Klappflügel als Durchgangsflügel gekoppelt an letztem Faltflügel

... Stück Faltflügel

rechte Anlagenseite bestehend aus: 1 Grundflügel (schmal) gekoppelt an erstem Faltflügel, 1 Klappflügel als Durchgangsflügel gekoppelt an letztem Faltflügel

... Stück Faltflügel

Bodenverriegelung (abhängig von der Anzahl der Flügel):

( ) Standard: verstellbare Exzenterbuchse aus Edelstahl

( ) Alternativausführung: verstellbares Schließblech aus Edelstahl

( ) Alternativausführung: Bodenbuchse aus Aluminium mit federnder Abdeckung gegen Verschmutzung.

Werkstoffe und Oberflächen – Beschläge (Abdeckprofile):

( ) Aluminium eloxiert, Ausführung: ...

( ) Aluminium farbbeschichtet, RAL-Farbe: …

( ) Aluminium farbbeschichtet, Sonderfarbe:…

( ) Aluminium farbbeschichtet, hoch-witterungsbeständig, Farbe:…

( ) Edelstahl 1.4305, matt

Stirnabdeckungsfarbe:

( ) schwarz eloxiert (Standard)

( ) in Anlagenfarbe

Glas:

( ) Glasdicke … mm (10 – 19 mm)

( ) ESG

( ) VSG aus ESG

( ) TVG

( ) Sonderglas (z. B. VSG aus TVG) auf Anfrage

Optionale Dichtungen:

( ) doppelte Bürstendichtung unten

( ) vertikale Kunststoff-h-Profile, aufsteckbar

( ) vertikale Gummischlauchdichtung, aufklebbar

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