**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)

Bezeichnung: HSW-R

Ausführung: Manuelle Horizontale Schiebewand

PRODUKTBESCHREIBUNG / FUNKTIONEN

Manuelle Horizontale Schiebewand in gerahmter

Ausführung ohne Bodenführung

TECHNISCHE MERKMALE

- LM-Laufschiene: 72 x 75 mm

- Parkbahnhof

- Aluminiumrahmenprofil (Kaltprofil) oben 124x50 mm,

unten 110x50 mm und vertikal 51x50 mm

- Beidseitige höhenjustierbare Bürstendichtung oben

- Doppelte federnd gelagerte untere Bürstendichtung

- Seitliche Profil-Gummidichtungen bei Schiebeflügeln

und Bürstendichtungen bei Dreh- und Pendelflügeln

- Höhenjustierung der eingebauten Flügel ± 5 mm

PRODUKTAUSFÜHRUNG

Vorgerichtet zum Unterschrauben an optional lieferbare

Systemkonforme Unterkonstruktion, bestehend

aus Aluminium Doppel-T-Profil 72 x 75 mm mit unterem

Schraubkanal '..........'

Vorgerichtet zum Unterschrauben an bauseits vor-

gerichteter Eigenkonstruktion '..........'

Abmessungen:

Fertigbaubreite in mm: '..........'

Lichte Höhe OKFF bis

UK-Unterkonstruktion in mm: '..........'

Laufschienenlänge in mm: '..........'

Parkbahnhof:

- 90° z. Laufricht. (Standard): Stückzahl: '..........'

- Parallel zur Laufrichtung: Stückzahl: '..........'

- Sonderausführung: Stückzahl: '..........'

Dreh-/ Pendelendflügel mit unterem Riegelschloss

(Standard) m. unter. Bodenlager:Stückzahl: '..........'

Alternativausrüstung mit Oben- oder Bodentürschliesser:

mit Anschlag für Obentürschliesser dormakaba TS 92 (bauseits);

einseitig öffnend '..........'

mit Bodentürschliesser dormakaba BTS 80 beidseitig öffnend:

- ohne Feststellung '..........'

- mit Feststellung 90° '..........'

- mit einstellbarer Feststellung '..........'

mit Bodentürschliesser dormakaba BTS 84 beidseitig öffnend:

- ohne Feststellung '..........'

- mit Feststellung 90° '..........'

Zusätzliche Verriegelung des Dreh-/ Pendelendflügels:

oberer Feststeller für Gelenkkurbel (nur von

innen bedienbar) '..........'

Mittelrahmenschloss (eintourig) mit Schliessblech

auf Gegenrahmen '..........'

Anschlagendflügel mit unterem Riegelschloss

(alternativ zu Dreh-/ Pendelendflügel) mit unterem

Bodenlager für aussen liegenden Drehpunkt; mit

Anschlag;

einseitig bis 180° öffnend: Stückzahl: '..........'

Alternativausrüstung mit Bodentürschliesser

BTS 80 (mit einstellbarer Feststellung) '..........'

Zusätzliche Verriegelung des Anschlagendflügels:

oberer Feststeller für Gelenkkurbel (nur von

innen bedienbar) '..........'

Mittelrahmenschloss (eintourig) mit Schliessblech

auf Gegenrahmen '..........'

Schiebeflügel: je nach Anschluss mit Sicherheitsfront-

oder verdeckten Stirnfeststellern; nicht von aussen

zu betätigen: Stückzahl: '..........'

Pendel-Schiebeflügel:

Mit unterem Riegelschloss und oberer Verriegelungs-

einheit für Gelenkkurbel; mit oberer Nadellagerung

und unterem Kunststofflager in verstellbarer Exzenter-

buchse; beidseitig öffnend:

Pendel-Schiebeflügel mit Türschliesser DORMA ITS 96 3-6

unsichtbar im oberen Rahmen eingebaut:

- ohne Feststellung '..........'

- mit Feststellung 90° '..........'

Dreh-Schiebeflügel:

Mit unterem Riegelschloss und oberer Verriegelungs-

einheit für Gelenkkurbel; mit oberer Nadellagerung und

unterem Kunststofflager in verstellbarer Exzenterbuchse

einseitig öffnend:

Dreh-Schiebeflügel mit Türschliesser DORMA TS 92,

m. einstellb. Rastfeststellung: Stückzahl: '..........'

Feststehendes Seitenteil:

Mit Bodenverriegelung und oberer Laufschienen-

halterung: Stückzahl: '..........'

Bodenverriegelung für alle Flügel (abhängig von der

Anzahl aller Flügel):

- Standard: verstellbare Exzenterbuchse aus

Edelstahl '..........'

- Alternativausführung: verstellbares Schliessblech

aus Edelstahl '..........'

- Alternativausführung: Bodenbuchse aus Aluminium mit

federnder Abdeckung gegen Verschmutzung '..........'

- Alternativausführung: Bodenhülse '..........'

TÜRART

Glastür

FARBE

Laufschienen:

- LM roh (100) - Aluminium R 600 '..........'

- LM silber elox (150) - Silber N 600 ST '..........'

- LM niro elox (157) - Niro N 700 '..........'

- LM weiß p-besch (350) - Weiß P 100 SG '..........'

- LM Sonderfarbe elox (199) - N 000 '..........'

- LM Sonderfarbe p-besch (399) - P 000 '..........'

- LM ähnl EV1 p-besch (318) - Silber P 600 SG '..........'

Beschläge:

- LM silber EV1 elox (101) '..........'

- LM verkehrsweiß p-besch (300) '..........'

- LM Sonderfarbe elox (199) - N 000 '..........'

- LM Sonderfarbe p-besch (399) - P 000 '..........'

OPTIONEN

Glas:

Einsetzbar von 8 mm als ESG, VSG bis 22 mm, ISO-Glas:

- (Verglasungsart) '..........'

- Sonderglas auf Anfrage '..........'