

Solva teilgerahmt 4-Eck



Schwingtür mit festem Segment, Nebenteil mit Seitenwand

Produktbeschreibung

- Zur Kombination mit Solva Seitenwand.
- Teilgerahmte Tür mit einem Glasflügel, nach innen und außen öffnend, mit einem festem Segment und Nebenteil.
- Verglasung mit 6 mm (Tür u. Nebenteil) und 8 mm (festes Segment) (Nebenteil Breite >1200 = 8mm) Einscheiben-Sicherheitsglas nach DIN EN 12150, optional der pflegeleichten Oberflächenveredelung HÜPPE Anti-Plaque.
- Mit Stabilisator (innen).
- Profile aus hochwertigem eloxierten Aluminium, Griffe und Scharniere aus hochwertigem Metall.
- SoftSeal Technik für ein Maximum an Dichtigkeit trotz starker Belastung der Scharniere.
- Schrägen / Ausschnitte möglich.
- Verstellmöglichkeit im Wandprofil 15mm.
- Hebe-Senk-Mechanismus des Scharnieres dezent hinter einer Kappe versteckt.

- inkl. HÜPPE Kedersystem - Montage ohne sichtbare Schrauben im Bereich der Wandleiste.
- Innenflächenbündige Beschläge für leichte Reinigung.
- Mit Schallschutzleiste (Höhe 10 mm) für optimale Dichtigkeit, oder schwellenlos installierbar.
- Durchgehende Magnetleisten und Dichtprofile, sowie wasserabweisende waagerechte Dichtleiste.
- Abdichtung nach DIN 14428
- Made in Germany.
- Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial. Montageanleitung. Ersatzteilblatt.
- 10-jährige Nachkaufgarantie auf Verschleißteile nach Erwerb des Produktes
- Qualitätssicherungssystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015.
- Energiemanagement zertifiziert nach DIN EN 50001:2011.

| Montagemöglichkeit S236 | |
|-------------------------|------------------------------|
| | 2000 |
| | Rechtsbefestigung |
| | Mit Stabilisator |
| | Mit Querverstrebung. >600 |

| Min. - Max Maße | | |
|-----------------|----------|----------|
| | 200-1800 | max. 900 |

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| Maße |
|------|
| WL: |
| R: |
| Mx: |
| MG: |
| 24 |
| 20 |
| M+10 |
| 30 |

WEM = Wanneneinbaumaß (000)
M = Montagemaß Mitte Glas (001)
Bitte unbedingt bei Bestellung angeben.