



## Pendeltüren

### MPT

### PPT

Anwendung

Betriebsräume  
Ergänzungsprodukt für Kühlräume

Betriebsräume, Ergänzungsprodukt  
für Kühl- und Gefrierräume

Abmessungen in mm

1-FLG Max. Breite  
Max. Höhe

1300

1300

2900

4000

2-FLG Max. Breite  
Max. Höhe

2600

2600

2900

4000

Andere Formate auf Anfrage möglich.

Andere Formate auf Anfrage möglich.

Blattstärke

40

15

Temperaturbereich

Türblatt

Niro

Edelstahl V2A (1.4301), V4A (1.4404)  
nach EN 10088-2  
Kreismattiert, Duploschliff,  
SM Leinen, walzblank (2B)

formstabiles, getempertes  
Polyethylen 500

Verzinktes Stahlblech

Bandverzinkt, Güteklasse Z275,  
Korrosionsschutzklasse III nach  
DIN EN 10169/10143,  
Polyesterbeschichtung 25µm  
Industriefarbtöne nach ems-Farbtabelle

Bänder

Zweiseitig wirkende Bänder aus Edelstahl in Kunststoffverbund,  
90°-Arretierung mit einem Handgriff einstellbar

Fenster

Polycarbonat, rechteckig, T=6 mm  
B 400 x H 600 mm (Niro Glasleisten)  
rund, mit Gummieinfassungsprofil  
D=480 mm

Polycarbonat, flächenbündig  
B 350 x H 600 mm

Dichtungen

Seitendichtung

EPDM teflonbeschichtet

Beschläge

Riegelschloss mit Profiltzylinder  
Handhabe (Edelstahl-Bügelgriff)

Optionen

Rammschutz

Fingerklemmschutz aus PVC

Rahmen

Technische Details siehe Seite 6

**Einbau Mauerwerk**

U-Zarge, geteilt

Abb. 4.2

MW-Platte

Abb. 4.3

MW-Flach-Profil

Abb. 4.6

**Einbau Paneele**

U-Klemmrahmen

Abb. 4.1

Abb. 4.4

Klemmrahmen

Abb. 4.5