

Best Performance ■ D Ei2 00-2

## Drehflügelstahltüre Ei2 00 zweiflügelig

### Zarge

#### Standardausführung

Dreiseitig bzw. vierseitig umlaufende Eck-, Block-, Umfassungs- oder Sonderzarge aus feuerverzinktem Stahl, Materialstärke 2 mm mit oder ohne Bodeneinstand mit oder ohne Schwelle mit oder ohne Putznut (Schattennut)

#### optionale Ausführung

pulverbeschichtet in RAL nach Wahl (Glanzgrad +/- 30)  
Edelstahl 1.4301 K220 geschliffen

### Türblatt

#### Standardausführung

Gesamttürblattstärke 62 mm  
Oberfläche wahlweise aus feuerverzinktem Stahl oder verzinkt und coloferbeschichtet ähnlich RAL 9010 reinweiß  
Blechdicke 1 mm  
vollflächig planeben mit Brandschutzplatten verklebte Konstruktion  
verwindungssteif durch speziell gefälzte Türblattbleche  
Türblatt wahlweise überfälzt, flächenbündig einschlagend oder beidseitig flächenbündig  
Dichtungsprofile schwarz, drei- bzw. vierseitig umlaufend in EPDM-Qualität  
Türflügel wahlweise links oder rechts angeschlagen  
Drückerrhöhe lt. ÖNORM 1050 mm über FOK, 10 mm Türluft  
Stehflügelverriegelung - verdeckt im Falz liegend oder aufgesetzt  
Flügelteilung symmetrisch bzw. asymmetrisch (Mindeststehflügelbreite 350mm)  
vorgefertigt für absenkbare Bodendichtung

#### optionale Ausführung

Glaslichter bzw. Lüftungsgitter lt. Angabe  
pulverbeschichtet in RAL nach Wahl (Glanzgrad +/- 30)  
Edelstahl 1.4301 K220 geschliffen  
Edelstahl 1.4301 kreismattiert

### Beschlag

#### Standardausführung

dreidimensional verstellbare Objektbänder Ei2 3D verzinkt  
DIN-Schloss mit Wechselfunktion für Profilzylinder gerichtet, mit Edelstahlstulp  
Drücker mit Rosetten in Waggonform (U-Form), Kunststoff schwarz matt  
Zylinderlänge inkl. Beschlag 80 mm (Teilung 40/40 mm)

#### optionale Ausführung

Rosettendrücker in Edelstahl bzw. in Alu  
Bänder in Edelstahl  
Gleitschientürschließer Marke Dorma TS 92 silberfarbig  
Schließfolgeregler Dorma TS 92 GSR  
Panikbeschlag nach EN 179 bzw. 1125  
Sicherheitstechnik und Automatik nach Erfordernis