



## DREHFLÜGELSTAHTÜRE 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 aus feuerverzinktem Stahl oder verzinkt und bandbeschichtet ähnlich RAL 9010
- Blechdicke 1 mm
- vollflächig planeben mit Isolierplatten 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
- Drückerhöhe lt. ÖNORM 1050 mm über FOK, 10 mm Türluft
- Stehflügelverriegelung - verdeckt im Falz liegend oder aufgesetzt
- Flügelteilung symmetrisch bzw. asymmetrisch (Mindeststehflügelbreite 350mm)
- vorgerichtet 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 Profilylinder 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