



Proteus 2

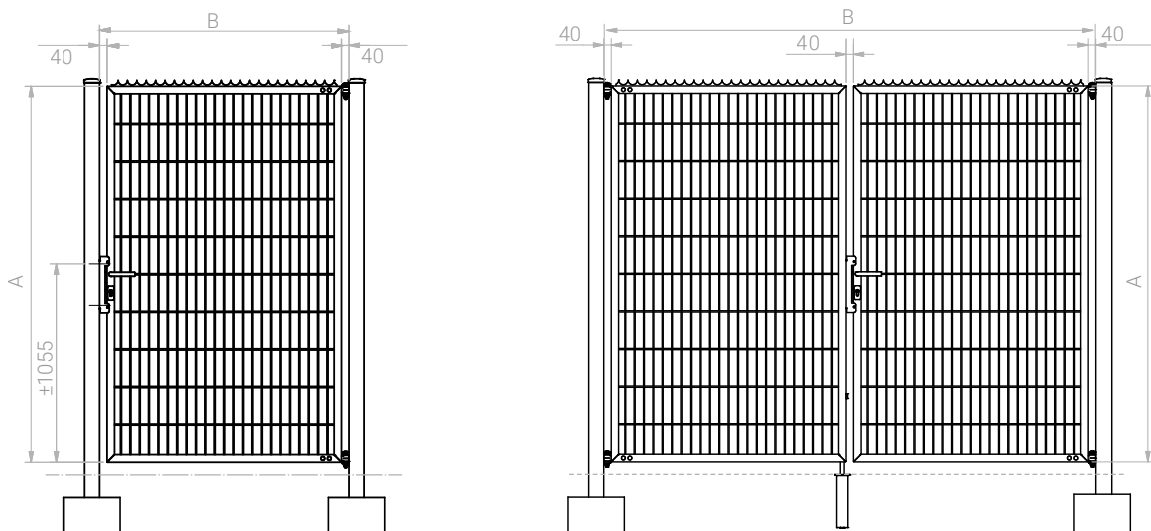
Zugangskontrolle / Drehflügeltor

Dieses Drehflügeltor – in einflügeliger oder doppelflügeliger Ausführung – bietet die ideale Lösung für eine einfachere Zugangskontrolle. Aufgrund der soliden und intelligenten Aufhängung mit verstellbaren Scharnieren, können die Torflügel um 180 Grad geöffnet werden. Dank des modularen Aufbaus standardisierter Bauteile lässt sich die Drehtür ganz einfach in kundenspezifische Lösungen integrieren.

In den Türrahmen aus einem stabilen Quadratrohr-Profil kann wahlweise eine Stahlgitter-Füllung oder eine U-Profil-Füllung integriert werden. Für einen optimalen Betrieb des Tores werden die robusten Quadratrohr-Pfosten in Beton-Fundamenten verankert. Das Drehflügeltor ist durch ein Europrofil-Zylinderschlosses sicher abschließbar. Als zusätzliche Sicherheit ist eine optional erhältliche Zackenleiste lieferbar. Als weiteres Zubehör sind Bodenverriegelungen für zweiflügelige Toranlagen sowie Fussplatten verfügbar.

- **Der modulare Aufbau ist für die meisten Einsatzorte und Lösungen geeignet**
- **Wartungsfreier Korrosionsschutz und Beschichtung**
- **Einfache oder doppelte Ausführung (Breite bis zu 4m)**
- **Einfache Montage mit zusätzlichem Sicherheits-Zubehör**
- **Robuster Rahmen aus Stahl in verschiedenen Farbnuancen**

Zeichnungen (Maße in mm)



Technische Daten

Typ (Einzelflügel)	Profil Torpfosten	Torhöhe (A)								Lichte Weite (B)
		800	1000	1200	1400	1600	1800	2000		
10	80 x 80	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1080
12	80 x 80	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1330
15	80 x 80	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1580
20	100 x 100	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2080

Typ (Doppelflügel)	Profil Torpfosten	Torhöhe (A)								Lichte Weite (B)
		800	1000	1200	1400	1600	1800	2000		
1010	80 x 80	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2120
1212	80 x 80	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2620
1515	80 x 80	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	3120
2020	100 x 100	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	4120

Material	Stahl
Farbe (andere Farben sind auf Anfrage erhältlich)	RAL 6005 (moosgrün) RAL 6009 (tannengrün) RAL 7016 (anthrazitgrau) RAL 9005 (tiefschwarz)
Oberfläche	Verzinkt (im Vollbad) Pulverbeschichtung (Dicke 80 µm; Härte 80 nach Buchholz)
Flügel	Einzel oder doppel
Rahmenprofil	Quadratrohr (40 x 40 x 2 mm)
Füllung	Stahlgitter 8-6-8 (MW 50 x 200 mm) u-Profil-Gitter
Schloss	Europofil-Zylinderschloss (1-flgl.) Basisschloss (2-flgl.)
Scharniere	Typ M12
Drückergarnitur	Aluminium-Klinke (120 mm)

Zertifikate

- Zertifikate (CE)
- Leistungserklärung (DoP)
- Bauproduktenverordnung (305/2011)
- EN 13241
- EN 12424 (Windklasse 2)

Empfohlenes Zubehör

- Zackenleiste als oberer Abschluss

Händlerstempel