

Geländertür GS06

Produktbeschreibung

Als selbsteinfallende Systemgeländertür mit erhöhtem Korrosionsschutz und Funktionalität in leicht mon- und demontierbarer Ausführung mit frei wählbarem Anschlag rechts/links ohne Baustellenschweißung hergestellt, bestehend aus formschlüssig verschraubten Einzelmodulen wie Geländertür für eine oder zwei Geländerknieleisten, Geländertürmontagesatz und Geländertürhaltegriffe zur schraubbaren Befestigung an den Geländerpfeosten, unter Schutzgas geschweißt und im Vollbad gebeizt und passiviert.

Technische Maße

Durchgang: 600, 800, 1000 mm
 Türrohr: ø42,4 mm (Korn 240)
 für Geländerhöhe: 1040 mm (mit einem Knielauf)
 1100 mm (mit zwei Knieläufen)

Werkstoffe: Edelstahl 1.4301 (V2A)
 Edelstahl 1.4571 (V4A)
 Stahl verzinkt

Erfüllte Normen / UV- Vorschriften und Nachweise

Das beschriebene Produkt entspricht mindestens den Anforderungen nach:

ISO 14122-3	Sicherheit von Maschinen; Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen; Teil 3
DIN 12255-10	Kläranlagen, Sicherheitstechnische Baugrundsätze
GUV-V C5	UVV - Abwassertechnische Anlagen
ASR 12/1-3	Schutz gegen Absturz und herabfallende Gegenstände

Sicherheitshinweise

Bei Montage mit Dübelsystemen, ist die Befestigung nur mit bauaufsichtlich zugelassenen Dübelsystemen zulässig.



Die Überprüfung des Befestigungsuntergrundes (Mauerwerk o.ä.) obliegt ausschließlich der Montagefirma / Auftraggeber. Bei Unsicherheiten ist ein Fachkundiger für Tragwerksplanung oder des Dübelherstellers heranzuziehen!

Wartungshinweise

- Die Systemgeländertür ist einer jährlichen Kontrolle auf Beschädigungen, lose sitzende Bauteile, Korrosionsschäden etc. zu unterziehen. Diese sind ggfs. durch geeignete Maßnahmen umgehend zu beseitigen.
- **Es wird empfohlen, die Überprüfungen in einem Prüfbuch/-protokoll zu protokollieren.**

