

Geländertür

GS06

Produktkurzbeschreibung

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 Geländerpfosten, unter Schutzgas geschweißt und im Vollbad gebeizt und passiviert.

Technischen 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

Bestehende Schutzrechte

GBM20 2005 006 574.9	Geländerholm mit in der Steigung stufenlos verstellbare Handlauf- und Knieleistenaufnahme
----------------------	---

Sicherheitshinweise

Bei Montage der Geländertür als Zutritt zu tiefer liegende Ebenen ist zwingend darauf zu achten, dass die Geländertür sich nur entgegengesetzt zu der tieferen Ebene öffnen darf!



Die Öffnungsrichtung zur tieferen Ebene ist mit einem Geländertüranschlag zu sichern.

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.**

Liefernachweis

VA PRO GmbH
Dörfelstraße 14A – 09526 Olbernhau
Fon: +49 (0) 37360 – 66 82 0 Fax: +49 (0)37360 – 66 82 19

