

## Einsteig- und Haltebügel

**SA35**

### Produktkurzbeschreibung

als feststehende Halte- und Einsteigbügel zur Wand- und Bodenmontage aus verwindungssteifen Rundrohr mit stabilen Andübelplatten hergestellt, unter Schutzgas geschweißt und im Vollbad gebeizt und passiviert.

### Technischen Maße

Ausführung:	Form A – für Wandmontage Form B – für Bodenmontage Form C – für Beckenmontage
Halte­längen:	Form A - 500, 1000, 1500 mm Form B - 1000/300 mm Form C - 1000/300/1300 mm
Halte­rohr:	Form A - $\varnothing 42,4$ mm Form B/C - $\varnothing 42,4$ mm
Andübel­platten:	60x80 mm
Wandab­stand:	Form A - 150 mm
Werkst.:	Edelstahl 1.4301 (V2A)

### Erfüllte Normen / UV-Vorschriften und Nachweise

Das beschriebene Produkt entspricht mindestens den Anforderungen nach:

DIN19572-6	Haltevorrichtungen zum Einsteigen in begeh­bare Schächte
UVV BGV-D36	Leitern und Tritte
ASR20	Steigeisengänge und Steigleitern

### Sicherheitshinweise

**Bei Montage aller Einsteig- und Haltebügelarten 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 Einsteig- und Haltebügel 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

