

Einsteig- und Haltebügel SA35

Produktbeschreibung

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

Technische Maße

Ausführung:	Form A	Form B	Form C
Wandmontage	x		x
Bodenmontage		x	
Halterohr:	Ø42,4x2,0mm	Ø42,4x2,0mm	Ø42,4x2,0mm
Andübelplatten:	2x60x80x6mm	2x110x140x6mm	2x140x110x6mm
Halte­längen:	500mm 800mm 1000mm	H=1100mm B= 300mm	H=1100mm B=300mm
Wandabstand:	145mm		WA=245mm
Werkstoff:	Edelstahl 1.4301 (V2A) Edelstahl 1.4571 (V4A)		



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

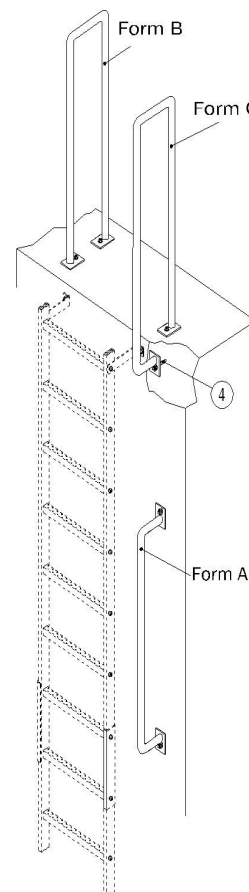
Bei Montage mit Dübelsystemen ist die Befestigung nur mit bauaufsichtlich zugelassenen Dübelsystemen zulässig.



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 sind 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.**





STEIGTECHNIK | SCHACHTABDECKUNGEN | GELÄNDER
KONSTRUKTIONEN AUS EDELSTAHL

VA PRO GmbH
Dörfelstraße 14a
D – 09526 Olbernhau
Tel. : +49 (0) 37360 - 6682 - 0
Fax. : +49 (0) 37360 - 6682 - 19
info@vapro.de

www.vapro.de



Stand: 01/2018 - Technische Änderungen und Angaben sind im Sinne der Weiterentwicklung vorbehalten