

## Produktdatenblatt Einstiegshilfe Einholm

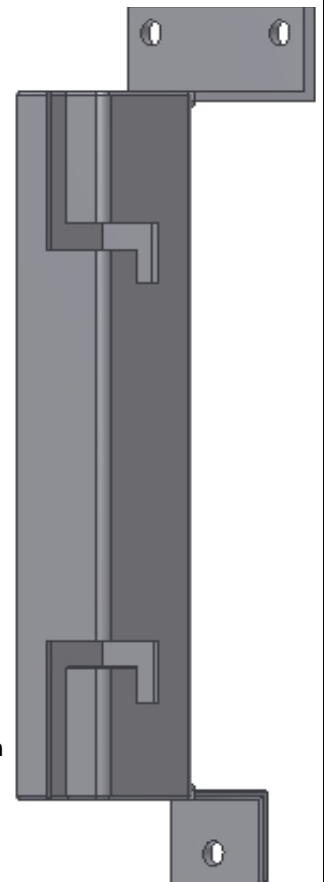
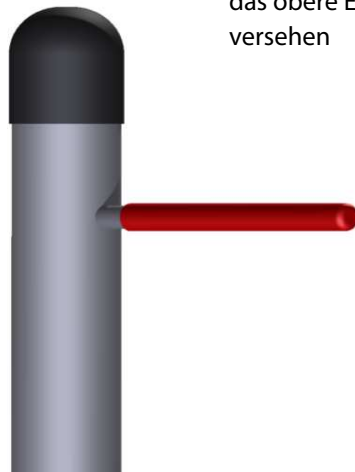
### Beschreibung

Die Einstiegshilfe wird aus korrosionsbeständigem Edelstahl hergestellt. Die Halterung der Einstiegshilfe, wird mit drei Einschlagankern an der Bauwerkswand befestigt. Den Halter gibt es in drei verschiedenen Wandabständen. Dies ermöglicht eine Vielzahl an Einbaumöglichkeiten. Das Halterrohr hat eine Gesamtlänge von 1,50m und bietet einen sicheren Halt beim Einstieg. Nach der Fertigstellung wird die Einstiegshilfe im Tauchbad gebeizt und passiviert.

### Technische Daten

Halterrohr:	42,4 x 2 x 1500 mm
Halter:	50 x 50 x 3 x 380 mm
Material Edelstahl:	1.4301 u. 1.4571
Wandabstand:	40 bis 150 mm
Einschlaganker:	V4a, M10 x 90

Der Griff zum Ausziehen der Einstiegshilfe hat einen rutschfesten Kunststoffüberzug. Zur Vermeidung von Verletzungen wird auch das obere Ende mit einer Kunststoffkappe versehen.



Die Halterung gibt es in zwei Varianten:

- Stationäre
- Mobile/Stationäre

Bei der Stationären Variante, wird die Einstiegshilfe in der Halterung versenkt und verbleibt im Bauwerk.

Bei der Mobilen/Stationären Variante, ist es zum einen möglich die Einstiegshilfe von oben in die Halterung zu arretieren um somit, die Einstiegshilfe an mehreren Einstiegsöffnungen zu nutzen. Zum anderen kann man mit dieser Variante auch die Stationäre Befestigung nutzen.

Alle erforderlichen Einschlaganker sind im Lieferumfang enthalten.