

SCHWB - Schwimmbalken

Produktmerkmale

- Größe: ab einer Länge von 6m werden Schwimmbalken geteilt
- Führung der Schwimmbalken am Führungsrohr, -Kette oder einer Kombination beider Führungsarten
- Runde oder rechteckige Querschnittsform der Schwimmkörper

Werkstoff

- Schwimmbalken werden in Aluminium oder Edelstahl 1.4301, 1.4404, 1.4571 gefertigt
- Sonderwerkstoffausführung auf Anfrage möglich

Korrosionsschutz

- Alle Edelstahlteile werden gebeizt und passiviert
- Glasperlen-Strahlen der Bauteile auf Anfrage möglich

Varianten

- Standardvarianten wie beschrieben
- Krautfänger / Rechenbleche an der Unterseite des Schwimmkörpers (verhindert das durchströmen von Kraut und Treibgut unterhalb der Wasseroberfläche)
- Führungskonstruktion zum andübeln die Wand
- Fertigung der Schwimmbalkenföhrung aus Edelstahl
- Andere Bauformen auf Anfrage möglich

Zubehöör

- Rechenbleche an der Unterseite des Schwimmkörpers
- Befüllung der Edelstahlschwimmkörper mit umweltfreundlichen Glysantin, zum einstellen der Eintauchtiefe des Schwimmkörpers
- Führung der Schwimmkörper durch ein Gleitföhrung + Kette
- Führung der Schwimmkörper durch Gleitföhrung

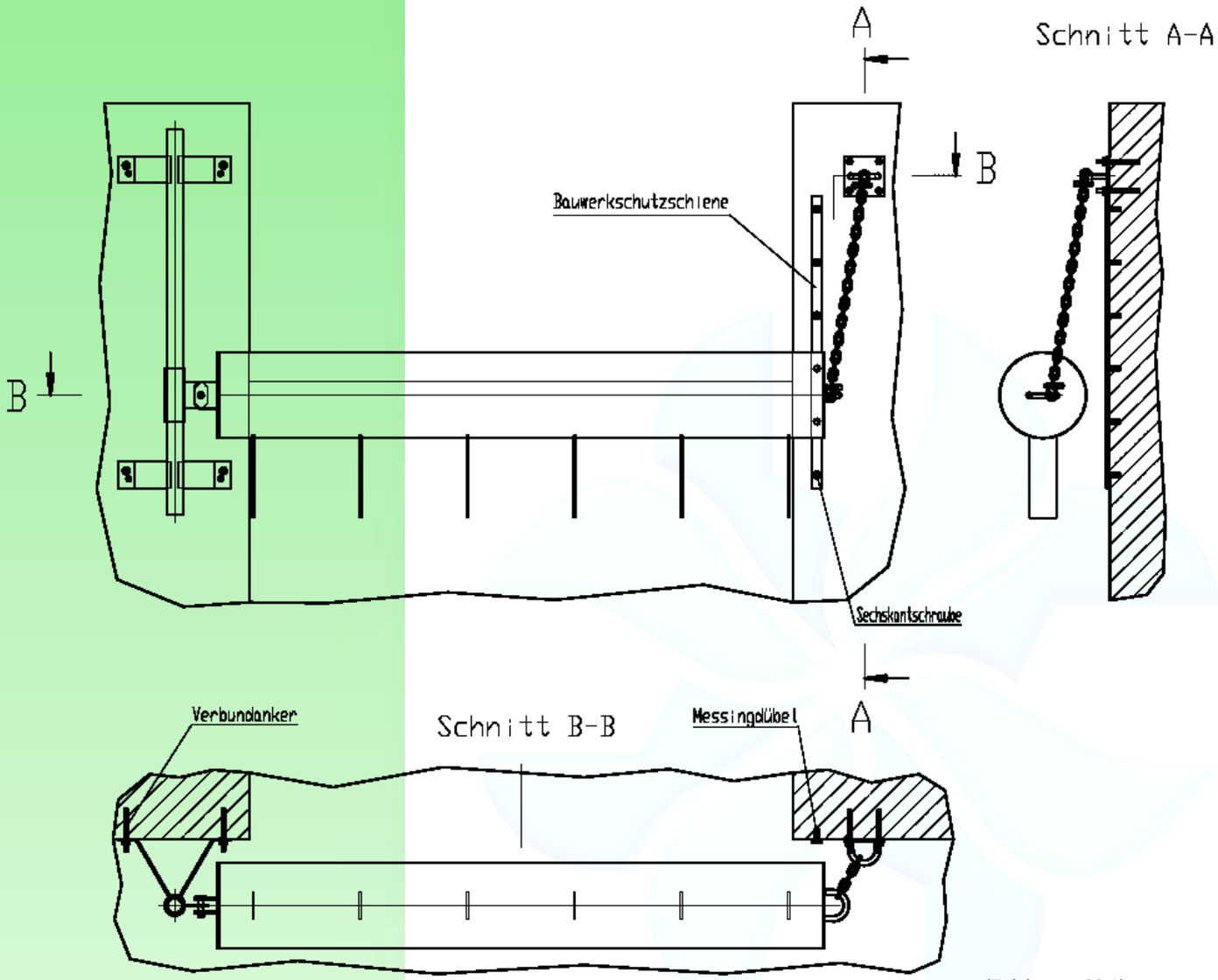
Einsatzbereich

- Schwimmbalken werden in Gewässern mit schwankenden Wasserständen eingesetzt und dienen der Rückhaltung von Kraut, Treibgut im Einlaufbereich von Kanälen, Wehren, Stauanlagen usw..

Hinweis

- Für fachgerechte Bedienung ist folgende Einbau und Bedienungsanleitung SCHWB maßgebend

Zeichnung



(Zeichnung 23.1)