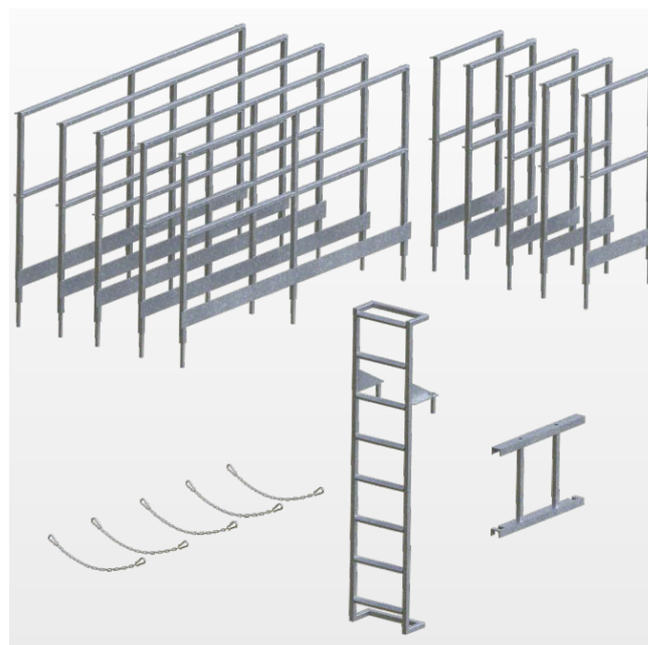


# Sicherheitsgeländer

Option Code: [-RAIL-]

Sicherheitsgeländer als Fallschutzeinrichtung im Umfeld der Recyclingtanks.

Abbildungen können vom tatsächlichen Lieferumfang abweichen



## Funktion

Das Sicherheitsgeländer bietet zuverlässigen Fallschutz im Umfeld der Recyclingtanks. Es verhindert, dass Personen, die sich in sturzgefährdeten Bereichen aufhalten, in den Recyclingtank fallen.

Der Einsatz ist überall dort zwingend, wo der Recyclingtank eingegraben wird und keine anderen wirksamen Fallschutzvorkehrungen (z.B. Option *Gitterrost*) bestehen.

## Technische Beschreibung

Feuerverzinkte Sicherheitsgeländer-Elemente bestehend aus 30×30 mm Stahlprofilen und einer Fussleiste aus 6 mm Stahlblech. Sämtliche Verbindungselemente aus rostfreiem Edelstahl.

Das aus kurzen und langen Elementen bestehende Sicherheitsgeländer wird zur einfachen Montage in das Vierkant-Rahmenprofil des Recyclingtanks oder der Randerhöhung gesteckt. Zugangsbereiche werden mit Gliederketten oder Zugangssperren gesichert.

Für Recyclingtanks aus Beton sind auf Anfrage individuelle Lösungen erhältlich.

## Spezifikationen

### Langes Element \*

- Abmessungen (H×B) 110×213 cm
- Gewicht 25 kg

### Kurzes Element \*

- Abmessungen (H×B) 110×63 cm
- Gewicht 10 kg

\* gemäss Norm EN ISO 14122-3

## Allgemeiner Lieferumfang

- Langes Element \*
- Kurzes Element \*
- Gliederkette mit Karabinerhaken oder Zugangssperre \*
- Einstiegsleiter

\* Abhängig von Aufstellart der Anlage und Anzahl der Recyclingtanks