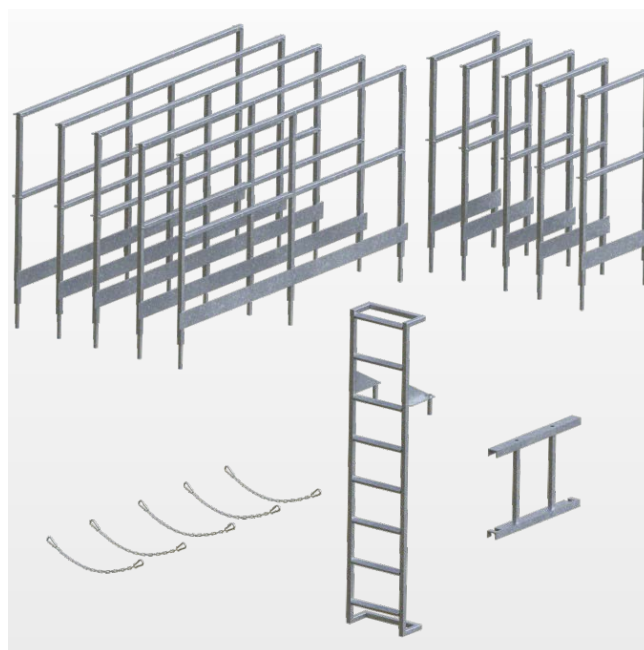


Ringhiera di sicurezza

Option Code: [-RAIL-]

Ringhiera di sicurezza come dispositivo di protezione contro le cadute intorno ai serbatoi di recupero.

I componenti effettivi possono differire dalle illustrazioni



Funzione

La ringhiera di sicurezza posta intorno ai serbatoi di recupero costituisce un'affidabile protezione contro le cadute. Impedisce che le persone che si trovano nelle zone a rischio cadano nel serbatoio di recupero.

Il loro impiego è obbligatorio ovunque il serbatoio di recupero sia interrato e non esistano altre misure di protezione anticaduta efficaci (ad es. l'impiego di *griglie*).

Descrizione tecnica

Elementi di ringhiera di sicurezza zincati a caldo realizzati con profili in acciaio 30×30 mm e una fascia inferiore in lamiera d'acciaio da 6 mm. Tutti gli elementi di connessione sono di acciaio inossidabile.

Per semplificare il montaggio, la ringhiera di sicurezza composta da elementi corti e lunghi viene inserita nel profilo quadrato del telaio del serbatoio di recupero o nel rialzo del bordo. Le aree di accesso sono messe in sicurezza con catene o barriere di accesso.

Per i serbatoi di recupero in calcestruzzo sono disponibili su richiesta soluzioni individuali.

Specifiche tecniche

Elemento lungo *

- Dimensioni (H×W) 110×213 cm
- Peso 25 kg

Elemento corto *

- Dimensioni (H×W) 110×63 cm
- Peso 10 kg

* conforme alla norma EN ISO 14122-3

Contenuto generale della fornitura

- Elemento lungo *
- Elemento corto *
- Catena a maglie con moschettone o barriera d'accesso *
- Scaletta d'accesso

* A seconda del tipo di installazione dell'impianto e del numero di serbatoi di recupero