

## LEITERN SKALA ZUM TÜRZUGANG IN NATÜRLICHER PISTE

## ZUBEHÖRE LEITERN



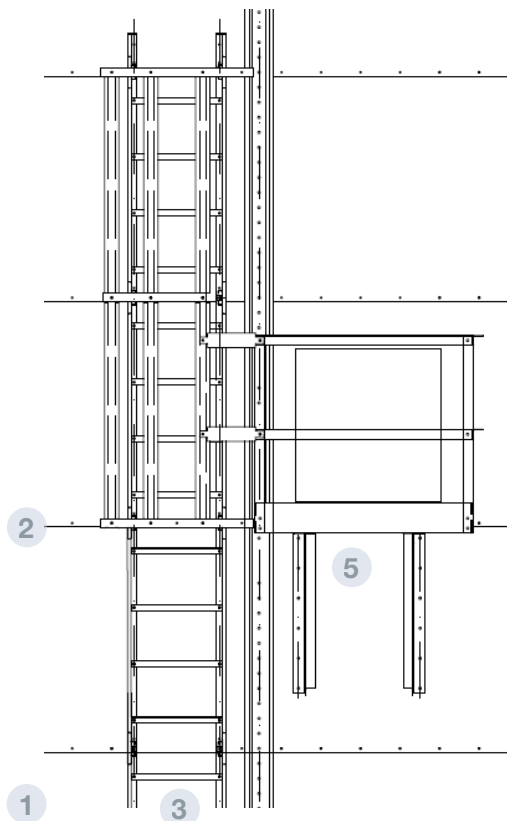
## TECHNISCHE MERKMALE

Vertikale Treppe vom Boden zur Zugangstür.  
Es verfügt über eine Stützplattform mit einem Sicherheitsanschluss für den Zugriff auf das Silo.

Eine innere Skala befindet sich an der Kante des Zylinders, um den Zugang zum Inneren des Silos zu erleichtern.

Es hat einen Sicherheitskäfig gemäß UNE-EN ISO 14222 - 1/2/3/4.

Zur Erleichterung des Zugangs ist der Erstflug der Steigleiter ohne Sicherheitskäfig (zwischen 2,2 - 3 m, gemäß den Vorschriften) vorgesehen.



## TEILE UND MATERIALIEN

- 1 GELÄNDER**
  - 5 Schutzgeländer für jede 1140 mm Abschnitt
  - Material: verzinkter Stahl S 280 GD Z 600 e= 1.5 mm
- 2 VERTEIDIGUNGSGÜRTEL**
  - 1 für jede 1140 mm Abschnitt
  - Material: verzinkter Stahl S 280 GD Z 600 e= 2 mm
- 3 SPROSSE**
  - In Abständen von 285 mm
  - Länge: 458 mm
  - Material: verzinkter Stahl S 280 GD Z 600 e= 1.5 mm
- 4 GELÄNDERSTÜTZE**
  - Zur Verbindung der Leiter mit dem Silo
  - Material: verzinkter Stahl S 280 GD Z 600 e= 3 mm
- 5 STÜTZEPLATTFORM**
  - Abmessungen: 1100x800 mm
  - Mit Anti-Rutsch-oder Mascheneinsätze (Tramex)
  - Material: verzinkter Stahl S 280 GD Z 600 e= 3 mm