

WENDELTREPPE
AUSSEN

DACH



BLATT 5.11

VERSION 1

COD AS0300PASALE2 AS0300PASALE3

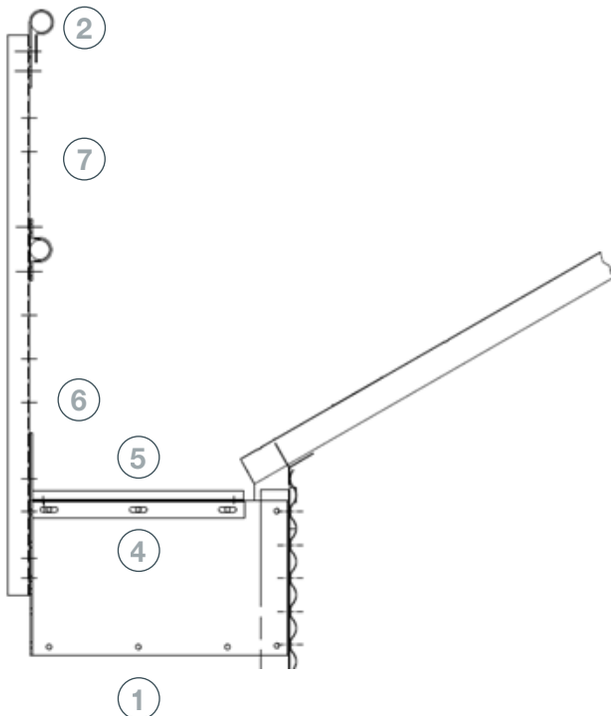
13/11/2019



TECHNISCHE MERKMALE

Öffnbarer Flur in der Kranzhöhe, um den Transit im Umfang des Silos zu ermöglichen.

Ermöglicht Wartungsarbeiten mit größerer Sicherheit.



TEILE UND MATERIALIEN

- 1** KLEMMER-PFOSTENGELÄNDER
 - Verbindung zwischen dem Geländerpfosten und der Verstärkung
 - MATERIAL: Verzinkter Stahl S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 2** PFOSTENGELÄNDER
 - Kaltgewalztes Profil "U" 60x50x1280 mm zur Verbindung der Handleiste
 - MATERIAL: Verzinkter Stahl S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 3** KLEMMER
 - Gefaltete Blechteile zur Verbindung der Handleiste mit dem Geländerpfosten
 - MATERIAL: Verzinkter Stahl S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 4** BODENSTÜTZWINKEL
 - Kaltgewalztes Profil "L" 40x40x494 mm zur Verbindung des Bodens mit dem Geländerpfostenklemmer
 - MATERIAL: Verzinkter Stahl S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 5** BODENLAUFSTEGSKRANZ
 - Es ist auf dem Winkelstützboden vom Boden mit Embuticio-nes oder Tramex befestigt.
 - MATERIAL: Verzinkter Stahl S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 6** FUSSLEISTEKRANZE
 - "L" -Profil 155x100x860 mm auf der Kante des Bodens
 - MATERIAL: Verzinkter Stahl S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 7** HANDLEISTE
 - Befestigtes Rohr Ø48 mm an den Geländerpfosten
 - MATERIAL: Verzinkter Stahl S280 GD Z600 MAC e= 3mm