

PASARELA  
DE ALERO INTERIOR

ACCESORIOS  
TECHO



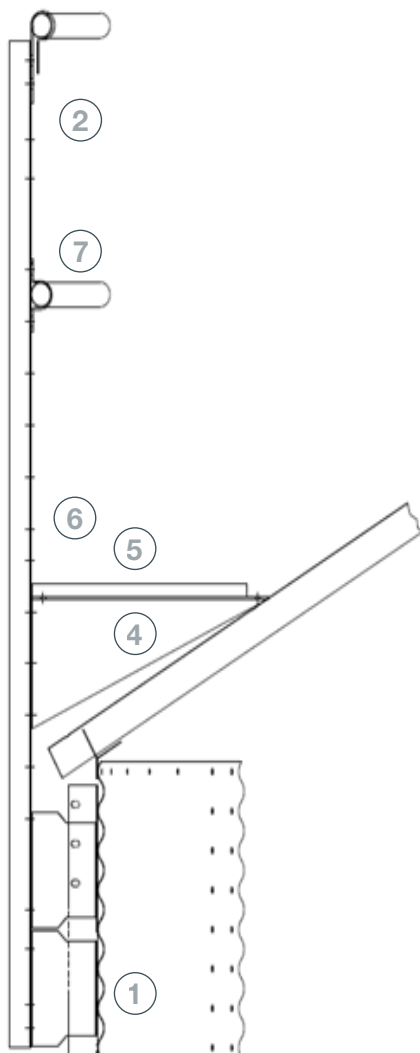
FILE 5.12  
VERSION 1  
COD  
13/11/2019



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Pasillo practicable a la altura del alero para permitir el tránsito por el perímetro interior del silo.

Permite realizar labores de mantenimiento con mayor seguridad.



## PARTES Y MATERIALES

- 1** SEPARADOR POSTE  
· Conexión entre el poste barandilla y el refuerzo sobre la que se apoya el piso  
· MATERIAL: Acero galvanizado S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 2** POSTE BARANDILLA  
· Perfil "U" 60x50x1940 mm laminado en frío para la unión de pasamanos  
· MATERIAL: Acero galvanizado S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 3** CLIPS  
· Piezas de chapa plegada para la unión de pasamanos al poste de barandilla  
· MATERIAL: Acero galvanizado S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 4** ESCUADRA SOPORTE PISO  
· Escuadra 550x250 mm para el soporte del piso  
· MATERIAL: Acero galvanizado S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 5** PISO PASARELA DE ALERO  
· De piso con embuticiones o Tramex, es fijado sobre la escuadra soporte piso  
· MATERIAL: Acero galvanizado S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 6** RODAPIE PASARELA DE ALERO  
· Pletina 120x2474x1.5 mm colocada en el borde del piso  
· MATERIAL: Acero galvanizado S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 7** PASAMANOS  
· Tubo Ø48 mm fijado a los postes barandillas  
· MATERIAL: Acero galvanizado S280 GD Z600 MAC e= 3mm