

PUERTA DE  
INSPECCIÓN  
EN TECHO

ACCESORIOS  
TECHO



FICHA 5.4  
VERSIÓN 3. 14/06/2021

COD. ASPUERTECH



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Puerta para acceder al interior del silo de dimensiones 610 x 700mm

Es instalada sobre un sector de techo estándar al que es necesario realizar una apertura en obra

Dispone de un sistema de bloqueo incluido en el tirador

Opcionalmente se instala junto una escalera interior para facilitar el acceso al silo

Se trata de un accesorio adicional que no sustituye a la puerta de inspección

## PARTES Y MATERIALES

- 1 BRIDA**
  - Marco instalado sobre el sector de techo para el acoplamiento de la puerta
  - MATERIAL: Acero galvanizado S275 JR e= 3mm
- 2 TAPA**
  - Cobertura de la puerta de acceso
  - MATERIAL: Acero galvanizado S275 JR e= 3mm
- 3 BISAGRAS**
  - Chapas plegadas unidas a brida y tapa
  - MATERIAL: Acero galvanizado S280 GD Z600 MAC e= 3mm
- 4 SISTEMA DE CIERRE**
  - Simple y sencillo
  - Sistema compuesto por una palomilla
- 5 JUNTA DE CONTORNO**
  - Cobertura colocada sobre la hoja de la puerta, para hermetizar su unión con la tapa.
  - MATERIAL: Caucho