

PUERTA
DE ACCESO
DOBLE VIOLA

CILINDRO



FICHA 4.6
VERSIÓN 1
COD. ASPUERV06 -07
11/05/2020

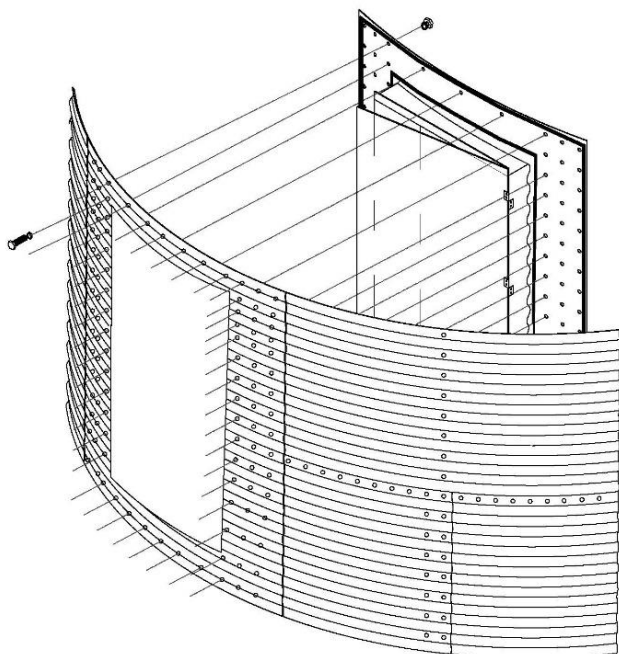


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Puerta rectangular para acceder al interior del silo (1). Esta puerta se puede poner en silos desde el 4,60 al 12,23 de máximo 15 anillos.

Está compuesta de 3 hojas interiores y otra exterior atornilladas sobre un marco con bisagras. Ambas disponen de un sistema de cierre contra FOAM (10x3mm) para garantizar su estanqueidad. Se ha mejorado el sistema de cierre con unas palomillas que ajustan las hojas al marco.

El marco se suelda a una chapa ondulada que forma parte del cilindro del silo. Es fácil de instalar y se envía como accesorio opcional del silo.



PARTES Y MATERIALES

- 1 PUERTA DE ACCESO**
 - Puerta de acceso
 - Formada por dos hojas, exterior e interior, atornilladas a un marco
 - Dimensiones: 1520 X 640 mm.
 - MATERIALES: Acero S275JR galvanizado HDG
- 2 CHAPA MARCO**
 - Desarrollo: 2400 x 1140 mm
 - Material: S350GD Z600