

PUERTA
DE ACCESO
DOBLE VIOLA

ACCESORIOS
CILINDRO



FICHA 4.6
VERSIÓN 3. 09/04/2026
COD. ASPUERV**



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Puerta rectangular para acceder al interior del silo (1).

La compatibilidad de esta puerta con los distintos silos está sujeta a evaluación técnica en función de las características particulares de cada proyecto.

Está compuesta de 3 hojas interiores y otra exterior atornillada 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 atornilla a las virolas 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:
Se suministra en dos dimensiones*:
 - 1520 x 635 mm: para silos de cargas estándar.
 - 1330 x 505 mm: para silos de grandes cargas.
 - MATERIALES: Acero S275JR galvanizado HDG
- 2 CHAPA MARCO**
 - Material: Acero S275JR galvanizado HDG

*Notas:

- Se ruega confirmar con Symaga cuál de las dos opciones se incluirá en el pedido.
- La existencia de dos dimensiones se debe a que la versión más pequeña (1330 x 505 mm) está reforzada y es capaz de soportar mayores cargas.