



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Doble puerta rectangular en cilindro que mejora la protección contra el agua. Permite el acceso al interior del silo para su limpieza e inspección.

Está compuesta de una hoja interior y otra exterior

Se instala sobre una virola, sobre la hay que hacer el hueco, atornilladas sobre un marco con bisagras.

Diseño interior con terminación inclinada, que mejora el deslizamiento del pienso y evita la concentración de suciedad.

## PARTES Y MATERIALES

- 1 PUERTA DE ACCESO**
  - Formada por dos hojas, exterior e interior, atornilladas a un marco
  - Dimensiones: 484 x 484 mm
  - MATERIALES: Acero S275JR galvanizado HDG
- 2 VIROLA**
  - Desarrollo: 2400 x 1140 mm
  - Material: S350GD Z600

