

СМОТРОВОЙ ЛЮК

ОПЦИОНАЛЬНЫЕ
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
КРЫША



СТРАНИЦА 5.4
ВЕРСИЯ 2
COD ASPUERTECH
18/02/2021



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дверь для доступа внутрь силоса размерами 610 x 700 мм.

Устанавливается на стандартном потолочном секторе, в котором необходимо сделать отверстие на месте.

Имеет систему блокировки, включенную в ручку.

По желанию, внутренняя лестница устанавливается вместе, чтобы облегчить доступ к силосу.

Это дополнительный аксессуар, который не заменяет дверь для осмотра.

ЧАСТИ И МАТЕРИАЛЫ

- 1** ФЛАНЕЦ
 - Рама установлена в потолочном секторе для дверного соединения
 - МАТЕРИАЛ: оцинкованная сталь S275 JR e = 3 мм
- 2** ПОКРЫТИЕ
 - Покрытие двери для доступа
 - МАТЕРИАЛ: оцинкованная сталь S275 JR e = 2 мм
- 3** ПЕТЛИ
 - сфальцованные листы прикреплены к фланцу и крышке
 - МАТЕРИАЛ: оцинкованная сталь S280 GD Z600 MAC e = 3 мм
- 4** СИСТЕМА ЗАМКА
 - Просто и легко.
 - Система, состоящая из барашковой гайки.
- 5** КОНТУРНОЕ СОЕДИНЕНИЕ
 - Крышка размещена на верхнем крае фланца для герметизации соединения с крышкой
 - МАТЕРИАЛ: Резина