

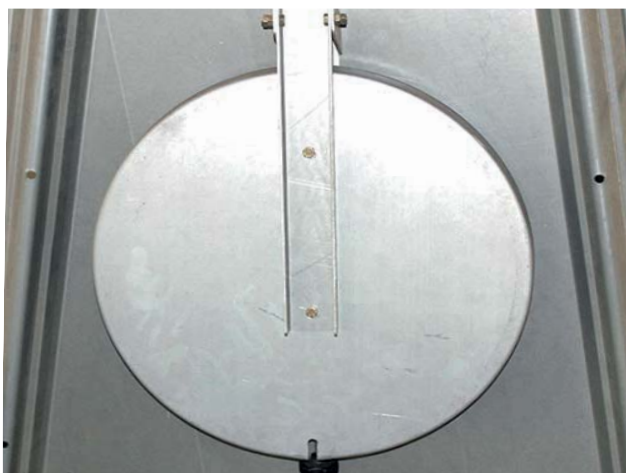
ДВЕРЬ ДЛЯ ОСМОТРА

КРЫША



СТРАНИЦА 4.2
ВЕРСИЯ 3. 30/03/2026

COD. ASPUERTAT



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Круглая дверь диаметром 400 мм для осмотра внутренней части силоса.

Имеется закрытие давления, которое запечатывает дверь.

В каждый силос входит один блок. Если потребуются дополнительные блоки, их необходимо заказать отдельно.

Установлены на секциях крыши, подготовленных для этой цели, отверстием диаметром 420 мм и крепление на краю для улучшения герметизации.

Секции такие же, как те, что используются для установки аэрационных форсунок.

ЧАСТИ И МАТЕРИАЛЫ

- 1** ВЕРХНЯЯ СВЯЗЬ ПЕТЛИ
 - U-образный профиль из холоднокатаной стали 60x50x430
 - МАТЕРИАЛ: оцинкованная сталь S 280 GD Z 600
- 2** ПРИКРЫТИЕ ДВЕРИ КРЫШИ
 - Диск диаметром 515 мм и толщиной 60 мм
 - МАТЕРИАЛ: оцинкованная сталь S 280 GD Z 600 MAC
- 3** ОСМОТР ПЕТЛИ ДВЕРИ
 - Чтобы прикрепить стяжку верхней петли к секции крыши
 - МАТЕРИАЛ: оцинкованная сталь S 280 GD Z 600 MAC
- 4** TÜRKONTURDICHTUNG
 - Чтобы пломбировать покрывку
 - МАТЕРИАЛ: резина
- 5** КОЛЬЦО ДВЕРИ КРЫШИ
 - Рама для закрытия дверей
 - МАТЕРИАЛ: оцинкованная сталь S 280 GD Z 600
- 6** ЗАКРЫТЬ ШЛАНГ
 - Закройте дверную систему с помощью M8 x 35

