

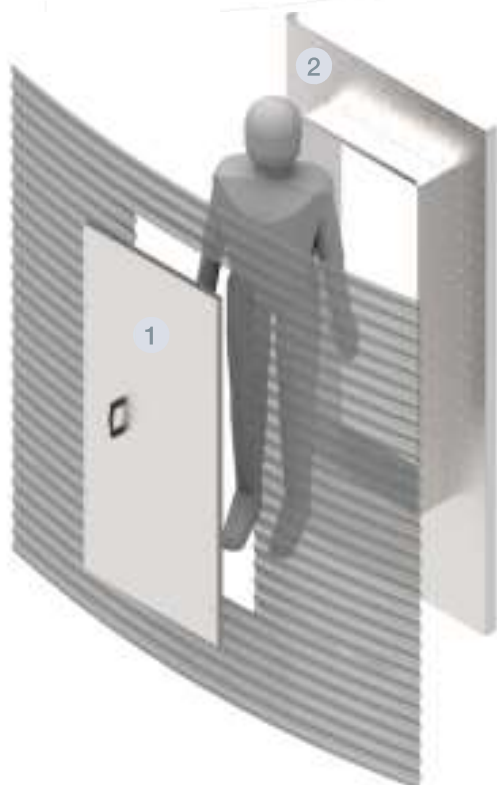
ДВЕРЬ ДОСТУПА ИЗ
ДВОЙНОГО ЛИСТА

ZUBEHÖR
ZYLINDER



СТРАНИЦА 4.6
ВЕРСИЯ 4. 22/04/2026

COD. ASPUERV**



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Прямоугольная дверь для доступа к внутренней части силоса (1).

Совместимость этой двери с различными силосами подлежит технической оценке в зависимости от индивидуальных характеристик каждого проекта.

Она состоит из 3 внутренних створок и еще одной наружной створки, прикрепленных болтами к шарнирной раме. У обеих имеется система закрытия против пены (10x3 мм), чтобы обеспечить ее герметизацию, система закрытия была улучшена с помощью барашковых гаек, которые регулируют лист к раме.

Рама прикручивается к винтовым соединениям силоса, который является частью силосного цилиндра.

ЧАСТИ И МАТЕРИАЛЫ

- 1** ДВЕРЬ ДЛЯ ДОСТУПА
 - Сформирована из двух листов снаружи и внутри, прикручена к раме
 - Размеры: Доступны в двух размерах:
 - 1520 × 635 мм: для силосов стандартной грузоподъемности.
 - 1330 × 505 мм: для силосов повышенной грузоподъемности.
 - МАТЕРИАЛЫ: оцинкованная сталь **S275JR HDG**
- 2** РАМКА ИЗ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА
 - Материал: Оцинкованная сталь **S275JR HDG**

*Примечания:

- Пожалуйста, уточните у компании Сумага, какой из двух вариантов будет включен в заказ.
- Предлагаются два размера, поскольку меньший вариант (1330 × 505 мм) имеет усиленную конструкцию и способен выдерживать более высокие нагрузки.