



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

Она состоит из внутреннего и внешнего листов, прикрепленных болтами к раме петли. Оба имеют систему закрытия против пенопласта (10x3 мм), чтобы гарантировать их водонепроницаемость.

Она установлена на специальном наконечнике с отверстием (2), расположенном по умолчанию на втором кольце, рядом с периметром выхода подметальной машины.

Она легко устанавливается и поставляется в качестве стандартной принадлежности силосохранилища.

ЧАСТЬ И МАТЕРИАЛЫ

- 1 ЛЮК ОБСЛУЖИВАНИЯ
 - Сформирована из двух листов, снаружи и внутри, прикручена к раме.
 - Размеры: 630 x 700 мм и 530 x 700 мм, в зависимости от того, является ли это силосом из 2 подкреплений / зажимов или 3 подкреплений / зажимов
 - МАТЕРИАЛЫ: оцинкованная сталь S275JR HDG
- 2 СПЕЦИАЛЬНЫЙ НАКОНЕЧНИК С ОТВЕРСТИЕМ
 - Работка: 2400 x 1140 мм
 - Материал: S350GD Z600

