

PORTE
D'INSPECTION

ACCESSOIRES
TOIT



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Porte d'accès à l'intérieur du silo aux dimensions 610 x 700 mm.

Installée sur une section de toit standard auquel il est nécessaire de faire une ouverture sur le site.

Elle dispose d'un système de verrouillage inclus dans la poignée.

En option, un escalier intérieur peut être installé en même temps pour faciliter l'accès au silo.

Elle est un accessoire supplémentaire qui ne remplace pas la porte d'inspection.

PIÈCES ET MATÉRIAUX

- 1** ROOF ACCESS DOOR FLANGE
 - Cadre installé sur la section de toit pour le couplage de porte.
 - MATÉRIEL : Acier galvanisé S275 JR e= 3mm.
- 2** ROOF ACCESS DOOR COVER
 - Couverture de la porte d'accès.
 - MATÉRIEL : Acier galvanisé S275 JR e= 2mm.
- 3** ROOF ACCESS DOOR FLANGE-HINGE
 - Tôles pliées reliées avec la bride et le couvercle.
 - MATÉRIEL : Acier galvanisé S280 GD Z600 MAC e= 3mm.
- 4** SYSTÈME DE VERROUILLAGE
 - Simple et facile.
 - Système composé d'un écrou papillon.
- 5** JOINT DE CONTOUR
 - Couvercle placé sur le vantail de la porte, pour sceller sa connexion avec le couvercle.
 - MATERIAL: rubber.