

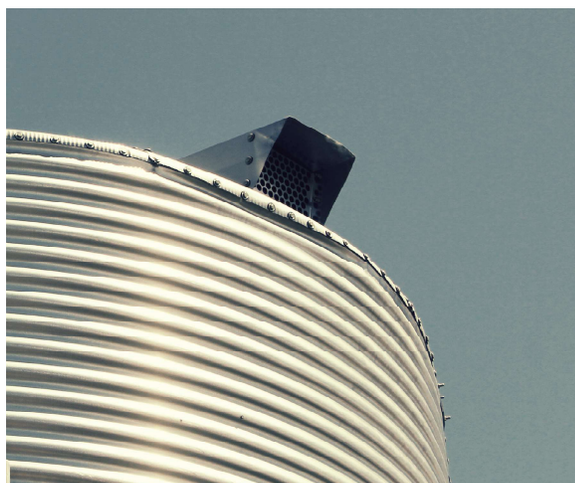
// AÉRATION DANS LE TOIT ACCESSOIRES



FICHE 1.3

VERSION 2. 28/09/2024

COD. G01AXXS1E0X



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Il permet l'aération du silo et empêche l'entrée de pluie ou de neige.

Il est conçu pour éviter la condensation

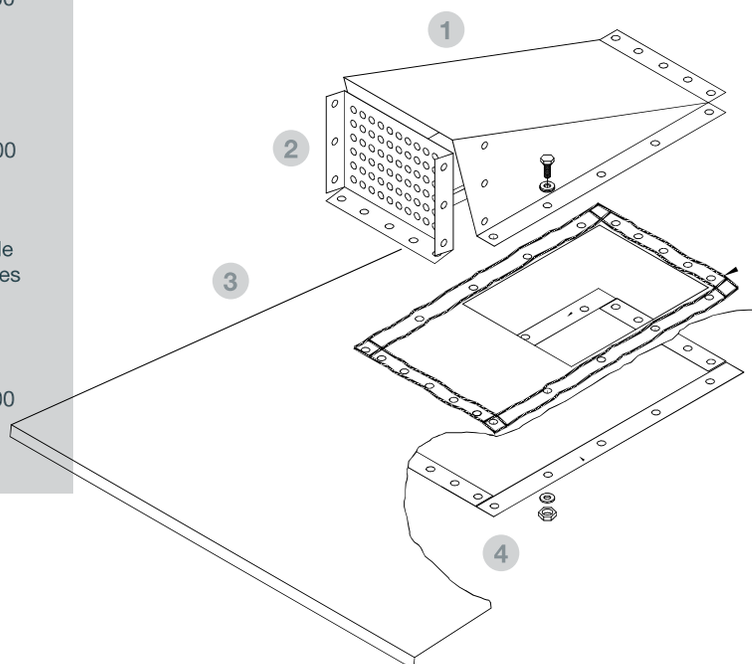
Il s'installe sur des secteurs de toiture spéciaux, avec un trou de 300X260 mm.

UTILISATION

Éviter la condensation, évacuer l'air vicié du silo.

PIÈCES ET MATÉRIAUX

- 1 CORPS**
 - MATÉRIEL: acier galvanisé S 280 GD Z 600 MAC e=2mm
- 2 ENGRENER**
 - Maille rectangulaire galvanisée avec trous 20 mm qui empêche l'entrée des oiseaux
 - MATÉRIEL: acier galvanisé S 280 GD Z 600 MAC e=2mm
- 3 SECTEUR DE TOIT AVEC TROU**
 - Section de toit standard avec un trou pour le installation du corps, ce qui évite de percer des trous sur site, facilitant le montage.
- 4 BRIDE**
 - Bride rectangulaire pour fixer le corps
 - MATÉRIEL: acier galvanisé S 280 GD Z 600 MAC e=1,5 mm



Symaga Group se réserve le droit d'apporter des modifications afin d'améliorer le produit ou le système sans notification préalable.