



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aireador que permite la aireación del silo y evita la entrada de lluvia o nieve?.

Está diseñada para mantener el caudal de aire constante ?

Se instala sobre sectores de techo especiales??, con un hueco de xXx mm.

Su altura es variable, cuenta con varias posiciones??

UTILIDAD

Permite evitar la condensación, evacuando el aire viciado del silo?.

(texto de chimenea)

PARTES Y MATERIALES

- 1 CUERPO**
 - XXXXXX
 - MATERIAL: Acero galvanizado
- 2 MALLA?? DE AIREACIÓN**
 - XXX rectangular galvanizada (XxXmm) instalada sobre el sector de techo
 - MATERIAL: Acero galvanizado
- 3 SECTOR DE TECHO CON HUECO**
 - Sector de techo estándar con un hueco para la instalación del cuerpo y y una embutición en el borde del agujero para incrementar la estanqueidad
- 4 BRIDA**
 - X rectangular para asegurar el cuerpo
 - MATERIAL: Acero galvanizado S280 GD Z600 MAC e=2mm

