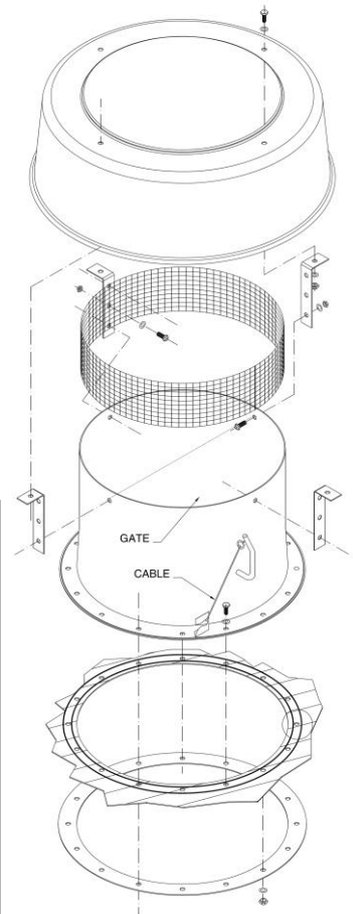


MEJORA DE PRODUCTO: ESTANQUEIDAD SILOS FUMIGACIÓN
PROYECTO: 42D - INGE GASIL



Características Técnicas:

- Cuerpo con compuerta para el montaje en los sectores con abertura circular de techo.
- Dos sistemas:
 1. MANUAL: maneta con sistema de fijación mediante cable para el cierre de la compuerta (el cable es para mantenerlo cerrado).
 2. DESDE PASARELA: maneta para cierre desde la pasarela mediante un cable, se usa muelle que permite a la compuerta retornar a la posición de abierto.
- Goma en compuerta para el mejor sellado con el cuerpo.
- Misma brida que la usada para la aireación circular estándar.
- Altura del cuerpo 490 mm.
- Diámetro interior de 400 mm.
- No es posible instalar extractor en este tipo de cuerpos.

Mejora de Producto:

- Se puede instalar sustituyendo al cuerpo estándar de la aireación circular.
- Solución al cliente para la realización de la fumigación.
- Mismo montaje y sellado que la aireación circular que impide la entrada de agua en el interior del silo.

Mejora de Fabricación/Logística:

- No requiere la fabricación de sectores nuevos, se puede instalar en los sectores estándar con abertura circular.