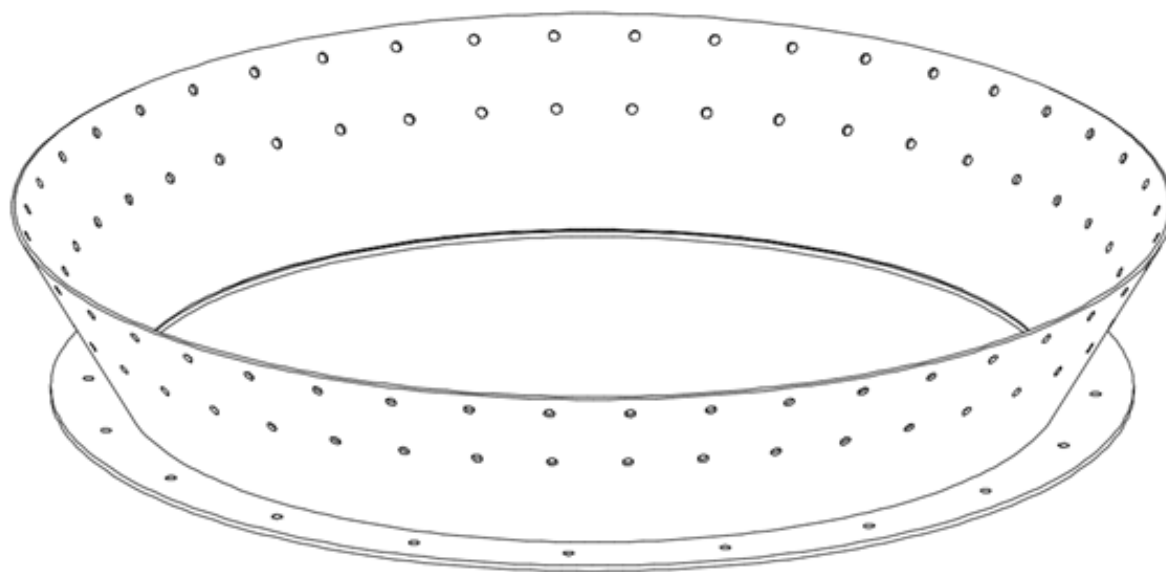


BOCA DE SALIDA

COMPONENTES
TOLVA



FICHA 3.13
VERSIÓN 1
24/10/2019



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estructura formada por una chapa troncocónica unida a otra con forma de aro para unir los sectores de tolva y canalizar la descarga de grano.

Sobre su parte inferior se instalan los sistemas de control de descarga.

De forma estándar su diámetro es de 400mm para los silos T45 y de 1250mm para los silos T60.

PARTES Y MATERIALES

- 1 BOCA DE SALIDA
 - MATERIAL: Acero galvanizado S275 JR + HDG