



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Se trata de un silo S.B.H. dispuesto en el interior de una edificación.

No tiene techo y se encuentra disponible hasta 10 alturas en los siguientes diámetros: 3.00, 3.50, 4.60, 5.35, 6.10, 6.87, 7.60, 8.40, 9.20, 9.93, 10.7, 11.45 y 12.23.

PARTES

1

CILINDRO

- Compuesto por violas atornilladas entre si junto a los refuerzos.
- Material violas: Acero galvanizado S450GD Z600
- Material refuerzos: Acero S450GD Z600MAC