

TOLVAS PRIMARIAS Y DE REGULACIÓN

Aplicaciones y descripción



- Tolvas primarias de alimentación para graveras y de regulación previa a trituración y de almacenamiento de producto final.
- Capacidades de almacenamiento hasta 300 m³ en tolvas de producto final, 120 m³ en tolvas primarias y 50 m³ en tolvas de regulación.
- Diseños totalmente atornillados y premontados en taller, con posibilidad de transporte en camiones convencionales prescindiendo de permisos especiales.
- Estructuras portantes de tolvas diseñadas para ambientes sísmicos.
- Parrillas fabricadas en llantón y redondo de protección o carriles de ferrocarril.
- Calderería para alimentadores vibrantes integrada en tolvas de regulación.

Puntos de interés especial:

Parrillas hidráulicas de elevación en tolvas primarias.

Líneas de vida instalada para limpieza de parrillas.

Tolvas de productos finales accionadas por cascos neumáticos.

Sondas de nivel por ultrasonidos en tolvas de regulación.

Posibilidad de instalar alimentadores vibrantes o de banda en función del material de alimentación.

Detalles constructivos



- Espesores de chapa en tolvas de 8, 6 y 5 mm.
- Conos inferiores fabricados de una pieza.
- Uniones atornilladas de angulares laminados en caliente (no pletinas)
- Posibilidad de montaje y desmontaje distintas veces.
- Estructura portante sobredimensionada y calculada según normativa.



**TÉCNICAS
PARA
ÁRIDOS Y MINERÍA S.L.L.**

Aritecmi

NIF B-87529087

Canteros, 1 – Naves 6 y 7
Polígono Industrial Sector VI
28891 Velilla de San Antonio
Madrid (España)
Teléfono +00 34 916 608 507
aritecmi@aritecmi.com