

**CONTENEDOR DE ACERO GALVANIZADO EN CALIENTE, CON TAPA DE CÚPULA.
CAPACIDAD 1100 LITROS
TIPO: 9825-G**



Datos técnicos:

- Fabricado en acero de alta calidad (DC01), prensado en profundidad, de diseño adecuado, para garantizar estabilidad y resistencia a las tensiones mecánicas.
- Galvanizado en caliente, para una máxima protección contra la corrosión.
- Forma cónica para facilitar la descarga.
- Equipado con suficientes asas, para garantizar un movimiento seguro y fácil.
- Resistente al vandalismo y al fuego.

Opcionalmente:

- Pedal de alta resistencia, para la apertura de la tapa.
- Tapa con opciones de reciclaje.
- Elevador de peine, con chipnest según EN 14803.
- Logotipo en relieve.
- Recubrimiento electrostático en polvo, para identificación corporativa y estética.

Los contenedores están certificados según la norma EN 840-3/5/6: 2020, RAL-GZ 951 y probados por un laboratorio acreditado.