



XPRESS INDUSTRIAL PRODUCTS S. DE R.L. DE C.V.
R.F.C. XIP0903059E6
AV. JESÚS SOLTERO LOZOYA # 4937
COL. PARTIDO IGLESIAS
TEL./FAX: (656) 648-3535 AL 37
(656) 170-4199
CP. 32528 CD. JUÁREZ, CHIHUAHUA MÉXICO

Un Proveedor con muchas soluciones...!

Tambo de Plástico - 55 Galones, Parte Superior Cerrada, Azul



Excelentes para uso en interiores y exteriores. Polietileno libre de corrosión y resistente a abolladuras.

- 55 gals. almacena hasta 800 lbs. de líquidos y sólidos.
- Dos orificios de 2" para verter y ventilar.
- Resinas cumplen con FDA.

- 55 gals. almacena hasta 800 lbs. de líquidos y sólidos.
- Dos orificios de 2" para verter y ventilar.
- Resinas cumplen con FDA.
- Dimensiones: Altura Total: 34 1/4" Diámetro: 23 1/4"
- Material: Tapa y Tambo: HDPE (Polietileno de Alta Densidad)
- País de origen: Estados Unidos.

DIMENSIONES:

- Altura Total: 34 1/4"
- Diámetro: 23 1/4"

GROSOR:

- 2.2 mm

MATERIAL:

- Tapa y Tambo: HDPE (Polietileno de Alta Densidad)

TEMPERATURA:

- 0° - 120°F

COMPATIBILIDAD:

- Compatible con:
 - H-1552 Llave para Tuerca de Tambos
 - Llave para Tambos H-2956

CARACTERÍSTICAS:

- Aberturas:
 - Las tapas no tienen ventilación.
 - Junta de goma EPDM para evitar que ingrese la humedad.
 - Hermético
 - (1) rosca Fina/NPS de 2"
 - (1) rosca Gruesa/Reforzada de 2"

RECICLADO:

- Código de Reciclaje: #2
- Si el centro de reciclaje local no recibe el tambo:
 - EE. UU./CAN:
 - National Container (Centro de Reciclaje Nacional) al 1-800-774-6956.
 - México:
 - National Container (Centro de Reciclaje Nacional) al 800-774-6956.

APARIENCIA:

- Marcadores de galones a un costado del tambo para referencia.

USO:

- Almacenamiento de Combustible: No apto ni recomendado para este uso.
- No se recomienda para el almacenamiento a largo plazo de agua potable.
- Aunque están hechos con resinas aprobadas por la FDA, se recomienda limpiar antes del primer uso.

ESPECIFICACIONES:

- Libres de BPA
- Clasificación ONU: Pueden indicarse dos clasificaciones en el tambo. No se aplica la clasificación con cierre con ventilación.