

# Balde con Tapa 5 Lt. de Acero Inox. Grado 304

Cód: BD5CTINOX3



Hecho en India

Marca del Producto

Origen del Producto



Es la elección ideal para una amplia gama de aplicaciones. Su robusta construcción en acero 304 garantiza durabilidad y resistencia a la corrosión, lo que lo hace perfecto para el almacenamiento y transporte de líquidos, alimentos o materiales en entornos domésticos, comerciales o laboratorios. Equipado con una tapa hermética para asegurar que objetos no deseados entren y un asa ergonómica para un manejo cómodo, este balde es versátil y fácil de usar. Su elegante acabado pulido espejo no solo mejora su estética, sino que también facilita su limpieza y mantenimiento. Desde

la industria alimentaria hasta la química, este balde es una solución confiable y estilizada para tus necesidades de almacenamiento y transporte.

Su construcción resistente garantiza una larga vida útil, reduciendo la necesidad de reemplazo constante y minimizando el impacto ambiental. Optar por este balde de acero inoxidable es una decisión responsable que promueve la sostenibilidad al tiempo que ofrece una solución confiable y resistente para tus necesidades de almacenamiento y transporte.

## Datos Técnicos

• Marca	: Cowbell.
• Origen	: India.
• Uso	: Industrial.
• Capacidad nominal	: 5 lt.
• Capacidad a rebalse	: 5,8 lt.
• Material	: Acero inoxidable grado 304.
• Espesor	: 0,6 mm.
• Proyección de vida útil	: Más de 30 años.
• Altura exterior con tapa / sin tapa	: 21,5 cm / 20 cm.
• Diámetro exterior de la base	: 18 cm.
• Diámetro exterior superior	: 22,8 cm.
• Altura interior sin tapa	: 19,6 cm.
• Diámetro interior de la base	: 17,5 cm.
• Diámetro interior superior	: 21,3 cm.
• Peso sin tapa/ con tapa	: 610 grs. / 835 grs.

## Datos de Embalaje

• Cantidad	Caja con 20 Unidades.
• Largo	55 cm.
• Ancho	30 cm.
• Alto	58 cm.
• Peso	18,2 kg.

Los datos técnicos entregados son aproximados y las imágenes son referenciales pudiendo variar según la configuración de los componentes individuales. Superbidon se reserva el derecho de actualizar las fichas técnicas sin previo aviso.