



FICHA ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

Rev. nº 1
13/09/2024

Fecha	13/09/2024	Denominación	Código
Ref. comercial	7-755.24.31	Pomo redondo tirador de mueble metálico níquel bisú mod.755 Ø24mm	000755024003107
Familia	110	Tirador Contemporáneo	EAN 8423224150313
Familia	113	Metálico	EAN CAJA
#	Fecha	Solicitante	Motivo del cambio
1			Cambio realizado
2			
3			

Características del Producto

Pomo redondo tirador de mueble metálico níquel bisú mod.755 Ø24mm
 Fabricado en metal zamak de alta calidad para garantizar una alta resistencia y durabilidad
 Dimensiones:Ø24x30 mm
 Sistema de fijación atornillado. Incluye 1 tornillo M4
 Empresa respetuosa con el medio ambiente
 Control de calidad. Empresa con certificado de calidad ISO9001 e ISO14001
 Certificados requeridos (PEFC, Reach, contacto alimentario, ...)

Dimensiones generales y tolerancias

Artículo	Nominal	Tol., (+ -)	Máx	Min	Observaciones
X - Largo (mm)	24				
Y - Ancho (mm)	24				
Z - Alto (mm)	30				
Espesor (mm)	-				
Diámetro (mm)	30				
Peso pieza (gr)	53,00				
Peso conjunto (gr)	56,00				
Entre puntos (mm)	-				
Métrica (mm)	4				
Material	Zamak				
Acabado	Níquel Bisú				

Packaging

Envase		Condicionamiento	
Largo envase (mm)	90	Largo cond. (mm)	134
Ancho envase (mm)	140	Ancho cond. (mm)	93
Alto envase (mm)	24	Alto cond. (mm)	82
Peso neto (gr)	56	Peso neto (gr)	220
Peso bruto (gr)	57	Peso bruto (gr)	598
Volumen (m3)	0,0003024	Volumen (m3)	0,001022
Uds. Envase	1	Uds. Caja	10
Envase	Producto en bolsa	Caja	Caja cartón

Calidad

(marcar los tipos de control a realizar sobre el producto)

Dimensional	x	Etiqueta legible	x			
Roscado	x	Código barras legible	x			
Acabado superficial	x	Aspecto envasado	x			
Aspecto general	x	Aspecto Encajado	x			

Si hay otras características no cubiertas por este documento, adjuntar hojas, planos o anotaciones complementarias describiéndolas.

El diseño de la pieza debe ir acorde a la versión de plano siguiente:

Desarrollo de Producto	Comercial / Solicitante	Calidad	Compras
Elaborado por: Berna Liz Romero	Revisado por:		
Fecha: 13/09/2024	Fecha:	Fecha:	Fecha:

Este documento anula y sustituye al anterior