



FICHA ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

Rev. nº 1
04/10/2024

Fecha	04/10/2024	Denominación		Código
Ref. comercial	2-4405.200.63	Pata cilíndrica de aluminio en color anodizado mate Mod.405 . Altura 200 mm.		000405200006347
Familia	300	Patas	EAN	8423224783795
Familia	302	Aluminio	EAN CAJA	
#	Fecha	Solicitante	Motivo del cambio	Cambio realizado
1				
2				
3				

Características del Producto

Juego de 4 patas regulables de aluminio cilíndricas de estilo moderno para muebles bajos. Gracias a la versatilidad de este modelo es adecuada para una gran variedad de proyectos de bricolaje, DIY o restauración, así como para todo tipo de muebles del hogar o espacios comerciales. Altura de la pata 20 cm. Fabricado en aluminio en acabado anodizado mate. Sistema de fijación atornillado. No incluye tornillos. Medidas 40x40x200 mm. Peso máximo recomendado: 150kg.

Fabricado en aluminio de alta calidad para garantizar una alta resistencia y durabilidad

Dimensiones:200xØ40 mm

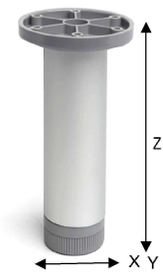
Sistema de fijación atornillado. No incluye tornillos

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	Mín	Observaciones
X - Largo (mm)	40				
Y - Ancho (mm)	40				
Z - Alto (mm)	200				
Espesor (mm)	-				
Diámetro (mm)	40				
Peso pieza (gr)	137,00				
Peso conjunto (gr)	137,00				
Entre puntos (mm)	-				
Métrica (mm)	-				
Material	Aluminio				
Acabado	Anodizado Mate				

Packaging

Envase			Condicionamiento		
Largo envase (mm)	150		Largo cond. (mm)	500	
Ancho envase (mm)	295		Ancho cond. (mm)	360	
Alto envase (mm)	94		Alto cond. (mm)	235	
Peso neto (gr)	548		Peso neto (gr)	5.000	
Peso bruto (gr)	625		Peso bruto (gr)	5.460	
Volumen (m3)	0,0041595		Volumen (m3)	0,0423	
Uds. Envase	4		Uds. Caja	8	
Envase	Producto		Caja	Producto en caja	

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:	Revisado por:						
Berna Liz Romero							
Fecha: 04/10/2024	Fecha:	Fecha:	Fecha:	Fecha:	Fecha:	Fecha:	Fecha:

Este documento anula y sustituye al anterior