



## FICHA ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

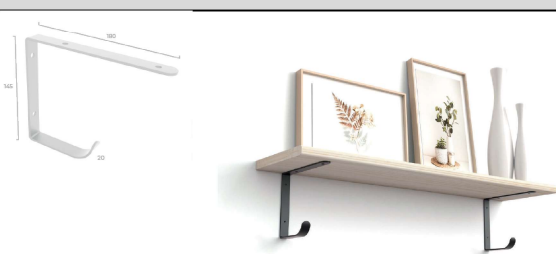
Rev. nº 1  
24/10/2024

<b>Fecha</b>	24/10/2024	<b>Denominación</b>	<b>Código</b>
<b>Ref. comercial</b>	<b>2-1077.180.18P</b>	ESCUADRA 180mm C/COLG. NG PORO	001077180018P02
<b>Familia</b>	200	ORDENACIÓN	<b>EAN</b>
<b>Familia</b>	205	ESCUADRAS DECORATIVAS	<b>EAN CAJA</b>
<b>#</b>	<b>Fecha</b>	<b>Solicitante</b>	<b>Motivo del cambio</b>
1			Cambio realizado
2			
3			

### Características del Producto

Peso que soporta (Kg) 15  
 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)	20				
Y - Ancho (mm)	145				
Z - Alto (mm)	180				
Espesor (mm)	-				
Diámetro (mm)	-				
Peso pieza (gr)	199,00				
Peso conjunto (gr)	199,00				
Métrica (mm)	-				
Material	Hierro				
Acabado	Negro Poro				

### Packaging

Envase			Condicionamiento				
Largo envase (mm)	185		Largo cond. (mm)	185			
Ancho envase (mm)	150		Ancho cond. (mm)	150			
Alto envase (mm)	24		Alto cond. (mm)	24			
Peso neto (gr)	199		Peso neto (gr)	235			
Peso bruto (gr)	235		Peso bruto (gr)	235			
Volumen (m3)	0,000666		Volumen (m3)	0,000666			
Uds. Envase	1		Uds. Caja	1			
Envase	En blister		Caja	Caja cartón			

### Calidad

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

Tipo de Control	Sí	Descripción	No	Observaciones
Dimensional	x	Etiqueta legible	x	
Roscado	-	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: 24/10/2024	Fecha:	Fecha:	Fecha:	Fecha:

Este documento anula y sustituye al anterior