



## 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>2-1477.250.66</b>	1477.250-NG.FORJA ESCUAD.RUSTI	000477250006602
<b>Familia</b>	200	ORDENACIÓN	<b>EAN</b>
<b>Familia</b>	206	ESCUADRAS FORJA	<b>EAN CAJA</b>
<b>#</b>	<b>Fecha</b>	<b>Solicitante</b>	<b>Motivo del cambio</b>
1			
2			
3			

### Características del Producto

Peso que soporta (Kg) 25  
 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)	29				
Y - Ancho (mm)	197				
Z - Alto (mm)	240				
Espesor (mm)	-				
Diámetro (mm)	-				
Peso pieza (gr)	441,00				
Peso conjunto (gr)	441,00				
Métrica (mm)	-				
Material	Acero				
Acabado	Negro Forja				

### Packaging

Envase			Condicionamiento		
Largo envase (mm)	240		Largo cond. (mm)	280	
Ancho envase (mm)	197		Ancho cond. (mm)	270	
Alto envase (mm)	29		Alto cond. (mm)	100	
Peso neto (gr)	441		Peso neto (gr)	2646	
Peso bruto (gr)	441		Peso bruto (gr)	2726	
Volumen (m3)	0,00137112		Volumen (m3)	0,00756	
Uds. Envase	1		Uds. Caja	6	
Envase	Etiquetado		Caja	Caja cartón	

### Calidad

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

Tipo de Control	Realizado	Descripción	Realizado	Realizado	Realizado	Realizado
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