



ARANDELA DE PRESIÓN ACERO GALVANIZADO 3/8

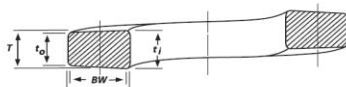
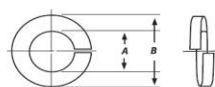
Foto de referencia

Edenorte

1006265

ITEM	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMPROBACIÓN Y MEDICIÓN	RESULTADO
1	Proceso de Compras	*			
2	Empresa proveedora	*			
3	Fabricante	*			
4	Marca	*			
5	Modelo	*			
6	País de origen	*			
7	Norma de fabricación y ensayos	ASTM F 844, 436- ASTM A 153- NTC 23			
8	Características Constructivas					
8.1	Material	Acero al carbono			
8.2	Protección anticorrosiva	Galvanizado en caliente			
9	Características dimensionales		"Ver ficha técnica"			
9.1	Diámetro exterior	Pulg(mm)	11/16(0.683)			
9.2	Diámetro interior	Pulg(mm)	3/8 (0.377)			
9.3	Espesor	Pulg(mm)	3/32 (0.094)			
10	Resistencia mecánica	KN	(*)			
11	Recubrimiento de galvanizado	Micras	>65			
10	Documentación	*			
11	Empaque	*			

(*) A indicar por el oferente



Detalle de Sección

A=0.377
B=0.683

T=0.094

MEDIDA DEL TORNILLO		DIAMETRO INTERIOR		SECCION MINIMA DE LA ARANDELA										DIAMETRO EXTERIOR			
				LIGERO		REGULAR		REFORZADA		EXTRA REFOR.		Ligero	Regular	Refor.	Extra Refor.		
Num.	Act.	Min.	Max.	Ancho	Espeor	Ancho	Espeor	Ancho	Espeor	Ancho	Espeor						
3/8 (0.375)	.375	0.377	.385	0.136	0.070	0.141	0.094	0.145	0.115	0.170	0.123	.673	.683	.691	.741		

Fecha de la oferta

Sello

Nombre y apellido del oferente

Firma del oferente

COMENTARIOS:

1- Este material cumplirá con todas las indicaciones detalladas en la especificación técnica correspondiente.

2- En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información adicional, para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y ser anexado a esta planilla de Datos Garantizados.