

CERTIFICADO DE CALIDAD



CLIENTE

SINASE ALFONSO, S.A

VIAL MADRID,8-10 (P.I.LAS LABRADAS)
E-31500 TUDELA (NAVARRA)
Tel.: (0034) 948848173 /Fax: (0034) 948820088

C/BIZKARGI, 6 - P.I. SARRIKOLA
48195 LARRABETZU (BIZKAIA)
Tel.: (0034) 944123199 /Fax: (0034) 944120839
E-Mail : acardenas@chavesbao.com

NÚMERO ALBARÁN : 365.557/3

FECHA : 07/03/2019

DENOMINACION: DIN 912 8.8 ZINC.TORN.ALLEN

MEDIDA : 05X030

S/PEDIDO :

CANTIDAD : 600,00 U

S/REFERENCIA :

CÓDIGO TRAZABILIDAD : 82273201001

CODIGO ORIGEN : 2093

NORMA : ISO 898-1

CARACTS. MECÁNICAS DE ELEMENTOS DE FIJACIÓN EN ACERO (TORN)

COMPOSICIÓN QUÍMICA (en %) :

Min	0,150	--	--	--
Max	0,550	0,025	0,025	0,003
	C	P	S	B

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS :

CARACTERÍSTICAS	VALOR ESPECIFICADO	
	Min	Max
Resistencia Tracción - N/mm ²	800,00000	--
Limite Elasticidad Rp0.2 - N/mm ²	640,00000	--
Alargamiento - A %	12,00000	--
Dureza - HRC	22,00000	34,00000
Recubrimiento Zinc - µm	3,00000	--

DPTO. CONTROL DE CALIDAD

A.Carmelo