



TOLERANCIA ENTRE / REF: DIM. TOLERANCE		SUAVIZAR ARISTAS CHAMFAINES 0.5x45 REMOVE ALL SHARP EDGES									
TRAJOS / HOLES	..... ±0.2										
PASADROS / DOWEL HOLES	..... ±0.02										
Dim. nominales valores en mm /	desly over	0.5	6	30	120	400	1000	2000	4000	8000	
nominal dimensions values	basal / up to	6	30	120	400	1000	2000	4000	8000	12000	
Longitud / Length	≤	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2	±3	±4	
Angulo / Angular	≤	±1°	±0°30'	±0°20'	±0°10'	±0°05'	±0.3°				
Planicidad	≤	0.05	0.1	0.2	0.4	0.6	0.8	1	2	4	
Simetria / Symmetry	≤	0.4		0.6		0.8		1			
Alabeo / Buckling	≤	0.2		0.4		0.6		1			
Longitud / Length	≤	±1	±2		±3		±4		±6	±8	±10
Angulo / Angular	≤	±0°45'		±0°30'		±0°20'		±0°10'			
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Alabeo / Buckling	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Longitud / Length	≤	1		1.5		3		4.5		6	10
Angulo / Angular	≤	1</									

XXXX

CERTIFICADO A SER SUMINISTRADO CON LA ENTREGA DEL MATERIAL CERTIFICATE: TO BE SUPPLIED WITH THE DELIVERY OF MATERIAL		YES	NO
a) Material/Material		X	
b) Tratamiento térmico/Heat treatment			X
c) Tratamiento superficial/Surface treatment			X
d) Dimensional/Dimensional		X	

[illegible]

RESERVA TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS A FAVOR DE SERRA SOLDADOURA S.A.U. ALL RIGHTS RESERVED BY SERRA SOLDADOURA S.A.U. Queda prohibida su reproducción o copiarlo sin autorización expresa de SERRA SOLDADOURA S.A.U. Total or partial reproduction or copying is prohibited without the written consent of SERRA SOLDADOURA S.A.U. IPR-15-020/01/01