



// RÉGUA MACHEADA DE 14mm BISEL

// ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DE MAQUINAÇÃO

Produto: Régua macheada de 14mm bisel (Para produto envernizar) – Norma EN 13.226

Parametros	Nominal	Tolerância
Comprimento (mm)	300-1800	+ 0,5 / - 0,5
Largura (mm)	70 - 140	+ 0,0 / - 0,3
Espessura (mm)	14	+ 0,0 / - 0,2
Abertura na união (mm)	0,5mm por 1000 mm	
Esquadria (mm)	0,15 por 140mm largura	
Curvatura longitudinal (%)	0,5% do comprimento	
Curvatura lateral (%/m)	0,5% da largura	
Medida do macho à face (mm)	6,0	+ 0,1 / - 0,1
Medida da fêmea à face (mm)	5,95	+ 0,1 / - 0,2
Espessura do macho (mm)	4,0	+ 0,0 / - 0,2
Largura da fêmea (mm)	4,1	+ 0,1 / - 0,2
Comprimento do macho (mm)	5,0	+ 0,1 / - 0,2
Profundidade da fêmea (mm)	6,0	+ 0,3 / - 0,1
Humidade do produto (%)	9,0	±2
Profundidadexlargura do rasgo na contra face(mm)	1,0x3,2	± 0,3
Bisel	1 x 1	+ 0,2 / - 0,2

Observações:

A montagem deve ser feita com folga moderada sujeitando o encaixe a uma leve pressão.

Os produtos para envernizar, devem ser chanfrados nas quatro arestas (profundidade do chanfre < 1,0mm / 45º)