



// RÉGUA MACHEADADA DE 20mm - BISEL

// ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DE MAQUINAÇÃO

Produto: Régua macheada 20mm bisel - Norma EN 13.226

Parametros	Nominal	Tolerância
Comprimento (mm)	400-2400	+ 0,5 / - 0,5
Largura (mm)	120 - 180	+ 0,0 / - 0,2
Espessura (mm)	20,2	+ 0,0 / - 0,2
Abertura na união (mm)	0,5mm por 1000 mm	
Esquadria (mm)	0,15 por 180mm largura	
Curvatura longitudinal (%)	0,5% do comprimento	
Curvatura lateral (%/m)	0,5% da largura	
Medida do macho à face (mm)	8,5	+ 0,1 / - 0,1
Medida da fêmea à face (mm)	8,45	+ 0,1 / - 0,2
Espessura do macho (mm)	6	+ 0,0 / - 0,2
Largura da fêmea (mm)	6,1	+ 0,1 / - 0,2
Comprimento do macho (mm)	6,0	+ 0,1 / - 0,2
Profundidade da fêmea (mm)	7,0	+ 0,3 / - 0,1
Profundidadexlargura do rasgo na contra face(mm)	1,0x3,2	± 0,3
Bisel	1,0 x 1,0	+ 2,0 / - 0,2
Humidade do produto (%)	9,0	±2,0
Observações:		