

1.2363 PDF-1 **X100CrMoV5-1** Comprimento: 1000 mm

Aço plano de precisão com tolerância dimensional par maquinação

Espessura: + 0,4 / - 0 mm Comprimento: + 35 / - 0 mm Largura: + 0,4 / - 0 mm

Estado fe fornecimento: max. 241 HB

Análise química

C: 0,95 – 1,05 **Si: 0,1 – 0,4** **Mn: 0,4 – 0,8** **P: 0 – 0,03** **S: 0 – 0,03**
Cr: 4,8 – 5,5 **M: 0,9 – 1,2** **V: 0,15 – 0,35**

Espessura (mm)

Larg.	4,2	6,2	8,2	10,3	12,3	15,3	16,3	20,3	25,3	30,3	32,3	40,3	50,3	60,3	63,3	80,3	100,3
10,3				X													
12,3					x												
16,3							x										
20,3								x									
25,3		x	x	x	x				x								
30,3			x	x	x	x		x		x							
32,3	x	x	x	x	x		x	x			x						
40,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x					
50,3	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
60,3			x	x	x	x		x	x	x		x		x			
63,3		x	x	x	x		x	x	x		x	x	x		x		
80,3		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x	
100,3		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x
125,3			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
150,3				x	x	x		x	x	x		x					
160,3			x	x	x		x	x	x		x	x	x				
200,3				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
250,3							x	x	x	x	x	x	x				