

1.2363 PDF-1

X100CrMoV5-1

Comprimento: 1000 mm

Aço plano de precisão com tolerância dimensional par maquinado

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	x				
50,3	x	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		x	x		
63,3	x	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			x	
100,3	x	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	x				
150,3		x	x	x		x	x	x		x		x		x			
160,3		x	x	x		x	x	x		x	x	x		x			
200,3		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
250,3						x	x	x	x	x	x	x	x				