

**1.2343** PDF-2 **X37CrMoV5-1** comprimento: 1000 mm

**Aço plano de precisão com tolerância dimensional para maquinação**

Espessura: +0,4 / -0 mm

Comprimento: +15 / -0 mm

Largura: +0,4 / -0mm

Estado de fornecimento: max. 229 HB

Análise química

C: 0,33 – 0,41

Si: 0,8 – 1,2

Mn: 0,25 – 0,5

P: 0 – 0,003

S: 0, - 0,02

Cr: 4,8 – 5,5

Mo: 1,1 – 1,5

V: 0,3 – 0,5

**Espessura (mm)**

Larg.	4,2	5,2	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	70,3	80,3	100,3	
10,3	X	X	X	X	X															
12,3	X	X	X	X	X	X														
15,3	X	X	X	X	X	X	X													
16,3	X	X	X	X	X	X		X												
20,3	X	X	X	X	X	X	X	X	X											
25,3	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X										
30,3	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X									
32,3	X	X	X	X	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						
60,3	X	X	X	X	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	X	X	X	X				
70,3	X	X	X	X	X	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	X	X	X		X	
100,3	X	X	X	X	X	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	X	X	X	X	X		X	X
150,3	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X
160,3	X	X	X	X	X	X	X	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	X	X	X	X		X	X
250,3				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
300,3				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X					