

**1.2358 PDF-1    60CrMoV18-5    comprimento: 300 mm**

Espessura: +0,4/-0 mm    Comprimento: +15/-0 mm    Largura : +3/-0mm

Estado de fornecimento: 325 HB

**Análise química**

C: 0,58 – 0,62    Si: 0,2 – 0,5    Mn: 0,7 – 0,9    P: 0 – 0,003    S: 0 – 0,03  
 Cr: 4,3 – 4,7    Mo: 0,4 – 0,6    V: 0,2 – 0,3

**Espessura (mm)**

Larg.	8,3	10,3	12,3	15,3	20,3	25,3	30,3	40,3	50,3	60,3	70,3	80,3	90,3	100,3	120,3	140,3	150,3
33	x	x	x	x	x	x	x										
43	x	x	x	x	x	x	x	x									
53	x	x	x	x	x	x	x	x	x								
63	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x						
73	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x						
83	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
93	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
103	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
123	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
143	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
153	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
163	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
183	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
203	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
223	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
243	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
253	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
263	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
283	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
303	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x