



NOMINAL	$\varnothing A$		$\varnothing B$		C	
	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO	MÍNIMO	MÁXIMO
1/2"	13.49	14.29	26.19	27.78	2.50 <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">04</span>	4.50
5/8"	17.46	18.26	32.54	34.13	3.10 <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">04</span>	4.50
3/4"	20.64	21.43	36.51	38.10	3.10 <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">04</span>	4.50
7/8"	23.81	24.61	43.66	45.24	3.50	4.50
1"	28.58	29.37	50.01	51.59	3.50	4.50

Observações: Produto comprado de terceiros, com dimensões conforme norma: ASTM F 436.

Material: Aço Médio Carbono

Trat. Térmico: Temperado Revenido

Dureza Superficial: 38 a 45 HRC. Para itens com acabamento superficial zincado a fogo, a especificação de dureza é de 26 a 45 HRC.

Dureza do Núcleo: 30 HRC mínimo.

Revisão:

04 - Jackson - 17/10/06

Des.

Fábio

Apr.

Rafael - 17/10/06