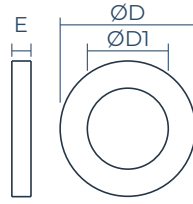


## ARRUELA LISA COMUM

Material: Aço baixo carbono  
 Acabamento: Zincado branco  
 DIN: 994 POLEG / 125 MÉT  
 NCM: 7318.22.00  
 IPI: Conforme legislação  
 Unidade de venda: Kg



Diâmetro		E	ØD1	ØD
1/8"	<b>2984401</b> 1KG 20SC R\$123,74	1	3,3	12,1
5/32"	<b>2984501</b> 1KG 20SC R\$97,21	1,2	4,2	10
5/32"*	<b>3155101</b> 1KG 20SC R\$158,44	1,2	4,2	14
3/16"	<b>2984601</b> 1KG 20SC R\$97,21	1,2	5,2	15
1/4"	<b>2984701</b> 1KG 20SC R\$92,32	1,2	7	19,2
5/16"	<b>2984801</b> 1KG 20SC R\$92,32	1,5	8,1	22,2
3/8"	<b>2984901</b> 1KG 20SC R\$92,32	2	10,2	24,2
7/16"	<b>2985001</b> 1KG 20SC R\$103,58	2	11,5	29
1/2"	<b>2985101</b> 1KG 20SC R\$92,32	2,65	13,2	30
9/16"	<b>2985201</b> 1KG 20SC R\$168,79	3	14,8	32,1
5/8"	<b>2985301</b> 1KG 20SC R\$92,32	3	16,7	37,1
3/4"	<b>2985401</b> 1KG 20SC R\$92,32	3	19,6	43
7/8"	<b>2985501</b> 1KG 20SC R\$92,32	3	23,4	47,5
1"	<b>2985601</b> 1KG 20SC R\$92,32	3	26,3	53
1.1/4"	<b>81070101</b> 1KG 20SC R\$92,32	3	32,2	72
1.1/2"	<b>81075101</b> 1KG 20SC R\$92,32	3	39,7	80

Diâmetro		E	ØD1	ØD
M3	<b>80610101</b> 1KG 20SC R\$669,81	0,8	3,2	7
M4	<b>80615101</b> 1KG 20SC R\$119,32	0,8	4,3	9
M5	<b>3026201</b> 1KG 20SC R\$116,42	0,8	5,2	10
M6	<b>3026301</b> 1KG 20SC R\$106,47	1,5	6,2	12,7
M8	<b>3026501</b> 1KG 20SC R\$106,47	2	8,5	17,3
M10	<b>3026601</b> 1KG 20SC R\$106,47	2	10,3	21,3
M12	<b>3026701</b> 1KG 20SC R\$177,03	2,65	12,8	25,5
M14	<b>3026801</b> 1KG 20SC R\$187,14	3	14,7	28
M16	<b>3026401</b> 1KG 20SC R\$100,42	3	16,7	30
M18	<b>3026901</b> 1KG 20SC R\$187,14	3	19	34
M22	<b>3024801</b> 1KG 20SC R\$187,14	3	22,7	39,2
M24	<b>2999901</b> 1KG 20SC R\$187,14	3	24,8	44,3

\*DIN 991



80% dos produtos listados são fabricados em nosso próprio parque industrial. Além disso, 15% dos itens são importados, enquanto 5% são fruto de parcerias terceirizadas.

Todos os produtos incluídos nesta tabela possuem o prestigioso selo de qualidade New-Fix, obtido a partir de rigorosos processos de análise técnica pelos quais passam Temos o orgulho de garantir 100% a qualidade de cada produto, desde que sejam aplicados de acordo com as especificações técnicas determinadas pelas normas da ABNT.

Imagens meramente ilustrativas