

## Pino Guia Paralelo com Rosca Interna DIN 7979

Diâmetro mm	5	6	8	10	12	14	16	20
c mm	1,50	2,10	2,60	3,00	3,80	4,00	4,70	6,00
t mm	5,00	6,00	8,00	10,00	10,00	12,00	12,00	16,00
Rosca/Passo	M 3 / 0,50	M 4 / 0,70	M 5 / 0,80	M 6 / 1,00	M 6 / 1,00	M 8 / 1,25	M 8 / 1,25	M 10 / 1,50
Comprimento L mm	Peso	Peso	Peso	Peso	Peso	Peso	Peso	Peso
16	0,213	0,299						
18	0,239	0,337						
20	0,266	0,374	0,627					
22	0,293	0,411	0,656					
24	0,319	0,451	0,752	1,324				
26	0,346	0,486	0,815	1,435				
28	0,372	0,494	0,878	1,546	2,227			
30	0,395	0,562	0,941	1,435	2,138			
32	0,426	0,596	1,003	1,766	2,544			
34	0,452	0,636	1,066	1,877	2,704			
36	0,479	0,673	1,131	1,987	2,862			
38	0,505	0,711	1,191	2,098	3,022			
40	0,532	0,749	1,254	2,208	3,181			
45		0,846	1,411	2,484	3,579	5,292	6,028	7,268
50		0,936	1,568	2,760	3,976	5,880	6,698	8,075
55		1,029	1,724	3,036	4,374	6,468	7,367	8,883
60		1,123	1,881	3,306	4,771	6,730	8,047	9,683
65			2,038	3,588	5,169	6,916	8,707	10,498
70			2,195	3,724	5,566	7,448	9,377	11,305
75			2,351	4,139	5,963	7,980	10,046	12,113
80			2,508	4,416	6,361	8,512	10,716	12,920
90				4,968	7,154	10,260	12,056	14,535
100				5,520	7,952	10,640	13,395	16,150
110					8,747	11,704	14,735	17,765
120					10,541	12,768	16,074	19,380

**Aplicações:** Utilizado em ajustagem e fixação na mecânica em geral.

**Material:** Aço carbono temperado e revenido

**Dimensões:** Conforme DIN 7979

**Unidade de Venda:** Kg/CT

