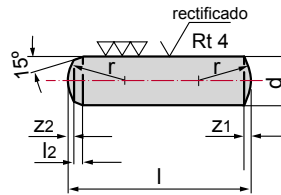


ISO 8734

SMS 2375
UNI 6346 A



Pasador cilíndrico, templado
Zona de tolerancia m6

Material: Acero **100Cr6**
Templado 58-62 HRC
Rectificado.

d	m6	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12	14	16	20	
l_2		0,4	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	1,0	1,2	1,5	1,8	2,0	2,5	2,5	3,0	4,0	
r	≈	0,8	1,0	1,6	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0	16,0	16,0	20,0	
z_1	≈	0,12	0,15	0,23	0,30	0,40	0,45	0,60	0,75	0,90	1,20	1,50	1,80	2,00	2,50	3,00	
z_2	≈	0,06	0,08	0,12	0,18	0,25	0,30	0,40	0,50	0,60	0,80	1,00	1,30	1,30	1,70	2,00	
l	js 14	Peso kg/1.000 piezas ≈ (calculado para d x l con 7,85 kg/dm ³)															
2		0,008															
3		0,012															
4		0,016	0,025	0,055													
5		0,020	0,032	0,069													
6		0,024	0,038	0,083	0,148	0,230											
8		0,032	0,048	0,111	0,197	0,307	0,443										
10			0,062	0,139	0,246	0,384	0,554	0,985									
12				0,166	0,296	0,462	0,665	1,18	1,85								
14				0,194	0,345	0,538	0,775	1,38	2,16	3,10							
16				0,222	0,395	0,615	0,886	1,58	2,46	3,55							
18					0,444	0,692	0,996	1,77	2,77	3,99	7,10						
20					0,493	0,769	1,11	1,97	3,08	4,44	7,89						
24						0,924	1,33	2,37	3,70	5,32	9,46	14,8					
28							1,55	2,76	4,32	6,21	11,0	17,2	24,9				
32							1,77	3,15	4,93	7,10	12,6	19,7	28,4				
36								3,55	5,54	7,98	14,2	22,2	31,7	43,5			
40								3,94	6,15	8,86	15,8	24,6	35,5	48,3	63,1		
45									6,93	9,96	17,7	27,7	40,0	54,4	71,0		
50									7,70	11,1	19,7	30,8	44,4	60,4	78,9	123	
55										12,2	21,6	33,9	48,8	66,4	86,8	136	
60										13,3	23,6	37,0	53,3	72,5	94,6	148	
70											27,6	43,2	62,2	84,6	110	173	
80											31,5	49,4	71,0	96,6	126	197	
90												55,5	79,9	109	142	222	
100												61,6	88,8	121	158	246	
120														145	189	296	

También disponible en stock en acero inoxidable 1.4305