

ACETAL BAR

Diamters	Tolerance in + (m/m)		Weights Kg./mt
3	0,1	0,3	0,012
*4	0,1	0,3	0,02
*5	0,1	0,4	0,032
*6	0,1	0,4	0,045
*8	0,1	0,5	0,079
*10	0,1	0,5	0,121
*12	0,2	0,7	0,176
*14	0,2	0,7	0,237
15	0,2	0,7	0,271
*16	0,2	0,7	0,307
*18	0,2	0,7	0,386
*20	0,2	0,7	0,474
*22	0,2	0,9	0,575
*25	0,2	0,9	0,74
*28	0,2	0,9	0,925
*30	0,2	0,9	1,06
*32	0,2	1,1	1,21
*36	0,2	1,1	1,52
*40	0,2	1,1	1,87
*45	0,3	1,3	2,37
*50	0,3	1,3	2,92
*56	0,3	1,3	3,65
*60	0,3	0,3	4,2
*65	0,3	0,3	4,92
*70	0,3	0,3	5,69
*75	0,4	2	6,57
*80	0,4	2	7,46
*85	0,5	2,2	8,43
*90	0,5	2,2	9,43
95	0,6	2,5	10,55
*100	0,6	2,5	11,65
*110	0,7	3	14,15
*120	0,8	3,5	16,9
*125	0,8	3,5	18,3

*130	0,9	3,8	19,8
*135	0,9	3,8	21,35
*140	0,9	3,8	22,9
*150	1	4,2	26,35
160	1,1	4,5	30
170	1,2	5	33,9
*180	1,2	5	37,9
190	1,3	5,5	42,3
*200	1,3	5,5	46,8
210	1,3	5,8	51,6
220	1,3	5,8	56,5
*230	1,5	6,2	61,85
240	1,5	6,2	67,2
*250	1,5	6,2	72,85

*Available in black /Tolerances as standard DIN 16980

Lengths: 1000, 2000 y 3000 (measures depends)