

## Maßtoleranzen nach DIN 7715 Teil 5

Nennmaß in mm		Toleranzklasse	Toleranzklasse	Toleranzklasse
über	bis	P1	P2	P3
0	1,6	+/- 0,20 mm	+/- 0,20 mm	+/- 0,40 mm
1,6	4,0	+/- 0,20 mm	+/- 0,30 mm	+/- 0,40 mm
4,0	6,3	+/- 0,20 mm	+/- 0,40 mm	+/- 0,50 mm
6,3	10	+/- 0,30 mm	+/- 0,50 mm	+/- 0,60 mm
10	25	+/- 0,30 mm	+/- 0,50 mm	+/- 0,80 mm
25	40	+/- 0,40 mm	+/- 0,80 mm	+/- 1,00 mm
40	63	+/- 0,50 mm	+/- 1,00 mm	+/- 1,50 mm
63	100	+/- 0,60 mm	+/- 1,20 mm	+/- 2,00 mm
100	160	+/- 0,80 mm	+/- 1,40 mm	+/- 2,50 mm
160	250	+/- 1,00 mm	+/- 1,60 mm	+/- 3,00 mm
250	400	+/- 1,60 mm	+/- 2,50 mm	+/- 5,00 mm
über 400		0,5 %	0,8 %	1,5 %

Für die genannten Angaben wird keine Gewähr übernommen. Die Toleranzen sind der entsprechenden Norm DIN 7715 Teil 5 angelehnt.