

## DIN ISO 2768-1

### Allgemeintoleranzen für Längenmaße ohne einzelne Toleranzeintrag

Nennmaßbereich [mm]				Klasse f (fein)	Klasse m (mittel)	Klasse c (grob)	Klasse v (sehr grob)
	0,5	bis	3,0	± 0,05	± 0,10	± 0,15	-
über	3,0	bis	6,0	± 0,05	± 0,10	± 0,20	± 0,50
über	6,0	bis	30,0	± 0,10	± 0,20	± 0,50	± 1,00
über	30,0	bis	120,0	± 0,15	± 0,30	± 0,80	± 1,50
über	120,0	bis	400,0	± 0,20	± 0,50	± 1,20	± 2,50
über	400,0	bis	1.000,0	± 0,30	± 0,80	± 2,00	± 4,00
über	1.000,0	bis	2.000,0	± 0,50	± 1,20	± 3,00	± 6,00
über	2.000,0	bis	4.000,0	-	± 2,00	± 4,00	± 8,00