

www.rioprinto.com

Allgemeintoleranzen nach ISO 2768-1 - Grenzabmaße für Längenmaße									
Toleranzklassen		Grenzabmaße in mm für Nennmaßbereich in mm							
		< 0,5	0,5 bis 3	über 3 bis 6	über 6 bis 30	über 30 bis 120	über 120 bis 400	über 400 bis 1000	über 1000 bis 2000
SLA, Polyjet	m (mittel)	k.A.	± 0,10	± 0,10	± 0,20	± 0,30	± 0,5	± 0,8	± 1,2
SLS	c (grob)	k.A.	± 0,20	± 0,30	± 0,50	± 0,80	± 1,2	± 2,0	± 3,0
FDM	v (sehr grob)	k.A.	-	± 0,50	± 1,00	± 1,50	± 2,5	± 4,0	± 6,0