



	Allgemein Toleranzen DIN ISO 2768	Nennmaßbereich Genauigkeitsgrad	ü. 05 bis 3	ü. 3 bis 6	ü. 6 bis 30	ü. 30 bis 120	ü. 120 bis 400	ü. 400 bis 1000	ü. 1000 bis 2000
	fein	± 0,05	± 0,06	± 0,1	± 0,15	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8
	mittel	± 0,1	± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2
	grob	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2	± 3	± 5

F15906	Gespeichert am : 25.01.2021 08:02:47	CAD-Dateiname: 80755607
Maßstab 1:2	Werkstoff, Halbzeug Ir	Härte
Erstellt 22.01.2021 W. Bauer	Benennung Ir-Scheibe 329,69 x 3	
Geprüft 22.01.2021 M. Kampfmann	Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten	

PDM-Status: FREIGEgeben	Identnummer 81128757	Zeichnungsnummer Heraeus 80755607	Format A3	Index 00	Blatt 1
			Stkl.	von	1