Califfred to the	C.I. in the second		Schwingungs- dauer für 100	A.T	Colo de constante	A.T.	A district		
Schlitzbreite	Schwingungs-		Schwingungen	ΔT100	Schwingungs-	ΔΤ	Adiabaten-	_	
in mm	anzahl S	ΔS	T100 in s	in s	dauer T in s	in s	exponent к	Δκ	
0,5	100	2	51,90	0,5	0,52	0,01	1,50		0,08
1,0	100	2	52,66	0,5	0,53	0,01	1,45		0,07
1,5	100	2	55,34	0,5	0,55	0,01	1,32		0,07
2,0	100	2	52,31	0,5	0,52	0,01	1,47		0,08
2,5	100	2	56,29	0,5	0,56	0,01	1,27		0,06
3,0	100	2	55,15	0,5	0,55	0,01	1,33		0,07