



Std Internal Ratio = 2.43

	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
16	10.63	10.78	10.94	11.09	11.24	11.39	11.54	11.69	11.85	12.00	12.15	12.30	12.45	12.61	12.76	12.91	13.06	13.21	13.37
17	10.01	10.15	10.29	10.43	10.58	10.72	10.86	11.01	11.15	11.29	11.44	11.58	11.72	11.86	12.01	12.15	12.29	12.44	12.58
18	9.45	9.59	9.72	9.86	9.99	10.13	10.26	10.40	10.53	10.67	10.80	10.94	11.07	11.21	11.34	11.48	11.61	11.75	11.88
19	8.95	9.08	9.21	9.34	9.46	9.59	9.72	9.85	9.98	10.10	10.23	10.36	10.49	10.62	10.74	10.87	11.00	11.13	11.25
20	8.51	8.63	8.75	8.87	8.99	9.11	9.23	9.36	9.48	9.60	9.72	9.84	9.96	10.08	10.21	10.33	10.45	10.57	10.69
21	8.10	8.22	8.33	8.45	8.56	8.68	8.79	8.91	9.03	9.14	9.26	9.37	9.49	9.60	9.72	9.84	9.95	10.07	10.18
22	7.73	7.84	7.95	8.06	8.17	8.28	8.39	8.51	8.62	8.73	8.84	8.95	9.06	9.17	9.28	9.39	9.50	9.61	9.72
23	7.40	7.50	7.61	7.71	7.82	7.92	8.03	8.14	8.24	8.35	8.45	8.56	8.66	8.77	8.87	8.98	9.09	9.19	9.30
24	7.09	7.19	7.29	7.39	7.49	7.59	7.70	7.80	7.90	8.00	8.10	8.20	8.30	8.40	8.51	8.61	8.71	8.81	8.91
25	6.80	6.90	7.00	7.10	7.19	7.29	7.39	7.48	7.58	7.68	7.78	7.87	7.97	8.07	8.16	8.26	8.36	8.46	8.55
26	6.54	6.64	6.73	6.82	6.92	7.01	7.10	7.20	7.29	7.38	7.48	7.57	7.66	7.76	7.85	7.94	8.04	8.13	8.22
27	6.30	6.39	6.48	6.57	6.66	6.75	6.84	6.93	7.02	7.11	7.20	7.29	7.38	7.47	7.56	7.65	7.74	7.83	7.92
28	6.08	6.16	6.25	6.34	6.42	6.51	6.60	6.68	6.77	6.86	6.94	7.03	7.12	7.20	7.29	7.38	7.46	7.55	7.64
29	5.87	5.95	6.03	6.12	6.20	6.28	6.37	6.45	6.54	6.62	6.70	6.79	6.87	6.95	7.04	7.12	7.21	7.29	7.37
30	5.67	5.75	5.83	5.91	5.99	6.08	6.16	6.24	6.32	6.40	6.48	6.56	6.64	6.72	6.80	6.89	6.97	7.05	7.13
31	5.49	5.57	5.64	5.72	5.80	5.88	5.96	6.04	6.11	6.19	6.27	6.35	6.43	6.51	6.58	6.66	6.74	6.82	6.90
32	5.32	5.39	5.47	5.54	5.62	5.70	5.77	5.85	5.92	6.00	6.08	6.15	6.23	6.30	6.38	6.45	6.53	6.61	6.68
33	5.15	5.23	5.30	5.38	5.45	5.52	5.60	5.67	5.74	5.82	5.89	5.96	6.04	6.11	6.19	6.26	6.33	6.41	6.48
34	5.00	5.07	5.15	5.22	5.29	5.36	5.43	5.50	5.57	5.65	5.72	5.79	5.86	5.93	6.00	6.08	6.15	6.22	6.29
35	4.86	4.93	5.00	5.07	5.14	5.21	5.28	5.35	5.42	5.48	5.55	5.62	5.69	5.76	5.83	5.90	5.97	6.04	6.11
36	4.73	4.79	4.86	4.93	5.00	5.06	5.13	5.20	5.27	5.33	5.40	5.47	5.54	5.60	5.67	5.74	5.81	5.87	5.94