PANDEO - COEFICIENTES ω : Para secciones sometidas a pandeo de acero F24 (St 37)											
λ	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	λ
20	1.20	1.20	1.21	1.21	1.22	1.22	1.23	1.23	1.24	1.24	20
λο	21.9	23	24.2	25.3	26.5	27.6	28.8	29.9	31.2	32.3	λο
30	1.25	1.25	1.26	1.27	1.27	1.28	1.28	1.29	1.30	1.30	30
λο	33.5	34.7	35.9	37.2	38.3	39.5	40.7	42	43.4	44.5	λο
40	1.31	1.32	1.33	1.33	1.34	1.45	1.36	1.37	1.38	1.38	40
λο	45.8	47.1	48.4	49.6	50.9	52.3	53.6	55	56.4	57.6	λο
50	1.39	1.40	1.41	1.42	1.43	1.44	1.45	1.46	1.47	1.48	50
λο	58.9	60.3	61.7	63.2	64.6	66	67.4	68.9	70.3	71.8	λο
60	1.50	1.51	1.52	1.53	1.54	1.56	1.57	1.58	1.60	1.61	60
λο	73.5	75	75.4	80	79.4	81.2	82.7	84.2	86	87.5	λο
70	1.62	1.64	1.65	1.67	1.68	1.70	1.71	1.73	1.74	1.76	70
λο	89	90.1	92.5	94.3	96	97.8	99.4	101.3	102.9	104.8	λο
80	1.78	1.80	1.81	1.83	1.85	1.87	1.89	1.90	1.92	1.94	80
λο	106.7	108.7	110.3	112.3	114.3	116.2	118.2	120	122	124	λο
90	1.96	1.98	2.00	2.02	2.05	2.07	2.09	2.11	2.13	2.16	90
λο	126	128	130	132.2	134.6	136.7	138.8	140.9	143	145.5	λο
100	2.18	2.20	2.23	2.35	2.27	2.30	2.32	2.35	2.37	2.40	100
λο	147.6	149.8	152.3	154.5	156.7	159.2	161.5	164	166.3	168.9	λο 110
110 λο	2.43 171.5	2.45 173.7	2.48 176.4	2.51 179	2.53 181.3	2.56 184	2.60 187	2.64 190.1	2.69 193.5	2.78 196.6	λο
120	2.78	2.83	2.87	2.92	2.97	3.02	3.06	3.11	3.16	3.21	120
λο	2.78	203.6	206.7	2.92	213.7	217.2	220.4	224	227.5	231.1	λο
130	3.26	3.31	3.36	3.41	3.47	3.52	3.57	3.62	3.68	3.73	130
λο	234.7	238.3	242	246	250	253	257	261	265	268	λο
140	3.78	3.84	3.89	3.95	4.00	4.06	4.11	4.17	4.23	4.28	140
λο	272	276	280	284	288	292	296	300	304	308	λο
150	4.34	4.40	4.46	4.52	4.58	4.64	4.70	4.76	4.82	4.88	150
λο	312	317	321	325	330	334	338	343	347	351	λο
160	4.94	5.00	5.06	5.13	5.19	5.25	5.32	5.38	5.45	5.51	160
λο	356	360	364	369	374	378	383	387	392	397	λο
170	5.58	5.64	5.71	5.78	5.84	5.91	5.98	6.05	6.11	6.18	170
λο	402	406	411	416	420	425	430	435	440	445	λο
180	256	6.32	6.39	6.46	6.53	6.61	6.68	6.75	6.82	6.89	180
λο	450	455	460	465	470	476	481	486	491	496	λο
190	6.97	7.04	7.11	7.19	1.26	7.34	7.41	7.49	7.57	7.64	190
λο	502	507	512	518	523	528	534	539	545	550	λο
200	7.72	780	7.87	7.95	8.03	8.11	8.19	8.27	8.35	8.43	200
λο	556	561	567	572	578	584	590	595	601	607	λο
210	8.51	8.59	8.67	8.76	8.84	8.92	9.00	9.09	9.17	9.26	210
λο	613	616	624	630	636	642	648	654	660	666	λο
220	9.34	9.43	9.51	9.60	9.68	9.77	9.86	9.94	10.03	10.12	220
λο	672	679	685	691	697	703	710	716	722	728	λο
230	10.21	10.3	10.39	10.48	10.57	10.66	10.75	10.84	10.93	11.02	230
λο	735	741	748	754	761	767	774	780	787	793	λο
240	11.12	11.21	11.30	11.40	11.49	11.58	11.68	11.77	11.87	11.97	240
λο	800	807	813	820	827	834	841	847	854	861	λο
250	12.06										250
λο	868										λο