

# Serie 7

REFERENCIA CADI	W m.m.	±	I/D m.m.	±	O/D m.m.
425	6,99	0,15	113,67	0,84	127,65
426	6,99	0,15	116,84	0,84	130,82
427	6,99	0,15	120,02	0,84	134,00
428	6,99	0,15	123,19	0,84	137,17
429	6,99	0,15	126,37	0,94	140,35
430	6,99	0,15	129,54	0,94	143,52
431	6,99	0,15	132,72	0,94	146,70
432	6,99	0,15	135,89	0,94	149,87
433	6,99	0,15	139,07	0,94	153,05
434	6,99	0,15	142,24	0,94	156,22
435	6,99	0,15	145,42	0,94	159,40
436	6,99	0,15	148,59	0,94	162,57
437	6,99	0,15	151,77	0,94	165,75
438	6,99	0,15	158,12	1,02	172,10
439	6,99	0,15	164,47	1,02	178,45
440	6,99	0,15	170,82	1,02	184,80
441	6,99	0,15	177,17	1,02	191,15
442	6,99	0,15	183,52	1,14	197,50
443	6,99	0,15	189,87	1,14	203,85
444	6,99	0,15	196,22	1,14	210,20
445	6,99	0,15	202,57	1,14	216,55
446	6,99	0,15	215,27	1,40	229,25
447	6,99	0,15	227,97	1,40	241,95
448	6,99	0,15	240,67	1,40	254,65
449	6,99	0,15	253,37	1,40	267,35
450	6,99	0,15	266,07	1,52	280,05
451	6,99	0,15	278,77	1,52	292,75
452	6,99	0,15	291,47	1,52	305,45
453	6,99	0,15	304,17	1,52	318,15
454	6,99	0,15	316,87	1,52	330,85
455	6,99	0,15	329,57	1,52	343,55
456	6,99	0,15	342,27	1,78	356,25
457	6,99	0,15	354,97	1,78	368,95
458	6,99	0,15	367,67	1,78	381,65
459	6,99	0,15	380,37	1,78	394,35
460	6,99	0,15	393,07	1,78	407,05
461	6,99	0,15	405,26	1,91	419,24
462	6,99	0,15	417,96	1,91	431,94
463	6,99	0,15	430,66	2,03	444,64
464	6,99	0,15	443,36	2,16	457,34
465	6,99	0,15	456,06	2,16	470,04
466	6,99	0,15	468,76	2,16	482,74
467	6,99	0,15	481,46	2,29	495,44
468	6,99	0,15	494,16	2,29	508,14
469	6,99	0,15	506,86	2,41	520,84
470	6,99	0,15	532,26	2,41	546,24
471	6,99	0,15	557,66	2,54	571,64
472	6,99	0,15	582,68	2,67	596,66
473	6,99	0,15	608,08	2,79	622,06
474	6,99	0,15	633,48	2,92	647,46
475	6,99	0,15	658,88	3,05	672,86