

ESPECIALES

REFERENCIA CADI	W m.m.	I/D m.m.	O/D m.m.	TOLERANCIA
01593	0,65	2,85	4,15	± 0.08
01501	0,80	6,58	8,18	± 0.08
01502	0,90	1,64	3,44	± 0.08
01783	1,40	4,40	7,20	± 0.08
01504	1,45	79,00	81,90	± 0.08
01503	1,50	17,40	20,40	± 0.08
01586	1,75	37,90	41,40	± 0.08
01506	1,78	15,03	18,59	± 0.08
01735	1,78	16,59	20,15	± 0.08
01505	1,80	6,80	10,40	± 0.08
01508	1,80	15,18	18,78	± 0.08
01509	1,80	23,84	27,44	± 0.08
01490	1,85	8,79	12,49	± 0.08
01507	1,89	10,52	14,30	± 0.08
01515	2,00	12,40	16,40	± 0.08
01520	2,00	14,18	18,18	± 0.08
01522	2,00	16,90	20,90	± 0.08
01784	2,00	110,35	114,35	± 0.08
01525	2,20	25,00	29,40	± 0.08
01771	2,30	9,80	14,40	± 0.08
01600	2,30	12,80	17,40	± 0.08
01630	2,30	16,00	20,60	± 0.08
01526	2,30	20,90	25,50	± 0.08
01866	2,30	38,00	42,60	± 0.08
01527	2,35	19,45	24,15	± 0.08
01596	2,38	55,15	59,91	± 0.08
03099	2,40	6,60	11,40	± 0.08
01070	2,40	7,30	12,10	± 0.08
01863	2,40	8,00	12,80	± 0.08
01528	2,40	15,30	20,10	± 0.08
01590	2,40	22,40	27,20	± 0.08
01790	2,50	18,72	23,72	± 0.08
01562	2,50	45,69	50,69	± 0.08
01531	2,60	15,10	20,30	± 0.08
01517	2,62	9,80	15,04	± 0.08

REFERENCIA CADI	W m.m.	I/D m.m.	O/D m.m.	TOLERANCIA
01529	2,62	9,90	15,14	± 0.08
01789	2,62	12,96	18,20	± 0.08
01530	2,62	13,18	18,42	± 0.08
01511	2,62	19,80	25,04	± 0.08
01552	2,62	21,89	27,13	± 0.08
01594	2,62	152,07	157,31	± 0.08
01777	2,80	72,70	78,30	± 0.08
01499	2,94	29,71	35,59	± 0.08
01583	2,95	13,50	19,40	± 0.08
01535	3,00	14,78	20,78	± 0.08
01615	3,00	111,40	117,40	± 0.10
01865	3,10	17,80	24,00	± 0.10
01539	3,20	9,00	15,40	± 0.10
01613	3,20	28,00	34,40	± 0.10
01540	3,40	58,50	65,30	± 0.10
01541	3,55	68,50	75,60	± 0.10
01589	3,70	25,00	32,40	± 0.10
01726	3,90	134,60	142,40	± 0.10
01553	4,00	25,35	33,35	± 0.10
01617	4,00	134,30	142,30	± 0.10
01551	4,00	144,90	152,90	± 0.10
01618	4,30	102,00	110,60	± 0.10
01591	4,40	31,00	39,80	± 0.10
01598	4,50	22,85	31,85	± 0.10
01956	5,20	67,50	77,90	± 0.13
01672	5,30	67,80	78,40	± 0.13
01543	7,00	221,20	235,20	± 0.14
01513	9,20	1802,60	1821,00	± 0.14
01514	9,20	2401,60	2420,00	± 0.14
01716	11,30	211,97	234,57	± 0.20
01544	11,50	46,60	69,60	± 0.20
01585	12,20	103,40	127,80	± 0.20
01545	12,40	31,50	56,30	± 0.20
01597	13,50	87,80	114,80	± 0.20