



T150

C

SECTION CIRCULAIRE

Code	Diamètre	Section	Périmètre	Rayon	Plaques
T150	m	m ²	m	m	u
C/ 1	1,43	1,61	4,50	0,72	3
C/ 2	1,51	1,79	4,75	0,76	3
C/ 3	1,59	1,98	5,00	0,80	3
C/ 4	1,67	2,19	5,25	0,84	3
C/ 5	1,75	2,40	5,50	0,88	3
C/ 6	1,83	2,63	5,75	0,92	3
C/ 7	1,91	2,86	6,00	0,96	3
C/ 8	1,99	3,11	6,25	1,00	3
C/ 9	2,07	3,36	6,50	1,04	3
C/10	2,15	3,63	6,75	1,08	3
C/11	2,23	3,90	7,00	1,12	3
C/12	2,31	4,19	7,25	1,16	3
C/13	2,39	4,48	7,50	1,20	3
C/14	2,47	4,79	7,75	1,24	4
C/15	2,55	5,10	8,00	1,28	4
C/16	2,63	5,43	8,25	1,32	4
C/17	2,71	5,77	8,50	1,36	4
C/18	2,79	6,11	8,75	1,40	4
C/19	2,87	6,47	9,00	1,44	4
C/20	2,95	6,83	9,25	1,48	4
C/21	3,03	7,21	9,50	1,52	4
C/22	3,11	7,59	9,75	1,56	4
C/23	3,18	7,94	10,00	1,59	4
C/24	3,26	8,34	10,25	1,63	5
C/25	3,34	8,76	10,50	1,67	5
C/26	3,42	9,18	10,75	1,71	5
C/27	3,50	9,62	11,00	1,75	5
C/28	3,58	10,06	11,25	1,79	5
C/29	3,66	10,52	11,50	1,83	5
C/30	3,74	10,98	11,75	1,87	5
C/31	3,82	11,46	12,00	1,91	5
C/32	3,90	11,94	12,25	1,95	5
C/33	3,98	12,43	12,50	1,99	5

Code	Diamètre	Section	Périmètre	Rayon	Plaques
T200	m	m ²	m	m	u
C/34	4,06	12,94	12,75	2,03	6
C/35	4,14	13,45	13,00	2,07	6
C/36	4,22	13,98	13,25	2,11	6
C/37	4,30	14,51	13,50	2,15	6
C/38	4,38	15,06	13,75	2,19	6
C/39	4,46	15,61	14,00	2,23	6
C/40	4,54	16,18	14,25	2,27	6
C/41	4,62	16,76	14,50	2,31	6
C/42	4,70	17,34	14,75	2,35	6
C/43	4,78	17,94	15,00	2,39	6
C/44	4,86	18,54	15,25	2,43	7
C/45	4,94	19,16	15,50	2,47	7
C/46	5,02	19,78	15,75	2,51	7
C/47	5,10	20,42	16,00	2,55	7
C/48	5,18	21,06	16,25	2,59	7
C/49	5,25	21,64	16,50	2,63	7
C/50	5,33	22,30	16,75	2,67	7
C/51	5,41	22,98	17,00	2,71	7
C/52	5,49	23,66	17,25	2,75	7
C/53	5,57	24,35	17,50	2,79	7
C/54	5,65	25,06	17,75	2,83	8
C/55	5,73	25,77	18,00	2,87	8
C/56	5,81	26,50	18,25	2,91	8
C/57	5,89	27,23	18,50	2,95	8
C/58	5,97	27,98	18,75	2,99	8
C/59	6,05	28,73	19,00	3,03	8
C/60	6,13	29,50	19,25	3,07	8
C/61	6,21	30,27	19,50	3,11	8
C/62	6,29	31,06	19,75	3,15	8
C/63	6,37	31,85	20,00	3,19	8
C/64	6,45	32,66	20,25	3,23	9
C/65	6,53	33,47	20,50	3,27	9

1