



T150

**BUSE ARCHE
SECTION PASSAGE**

TC

COMPOSITION DE L'ANNEAU

VOÛTE

COINS

RADIER

Code	Portée	Flèche	Section	Périmètre	Troncature	Plaques	Rt	α_t	Rc	α_c	Rb	α_b
T150	m	m	m ²	m	m	u	mm	°	mm	°	mm	°
TC/ 1	3,02	2,79	6,77	9,25	0,91	6	1512	208,36	1146	62,50	2688	26,64
TC/ 2	3,40	3,03	8,27	10,25	1,00	6	1698	202,42	1146	62,50	3078	32,58
TC/ 3	3,48	3,09	8,67	10,50	0,96	6	1739	205,92	1146	62,50	3448	29,08
TC/ 4	3,56	3,15	9,08	10,75	0,93	6	1779	209,30	1146	62,50	3902	25,70
TC/ 5	3,75	3,27	9,92	11,25	0,97	6	1873	206,50	1146	62,50	4020	28,50
TC/ 6	3,80	3,35	10,36	11,50	0,82	6	1899	218,76	1146	62,50	6175	16,24
TC/ 7	3,98	3,46	11,25	12,00	0,86	7	1991	215,81	1146	62,50	5972	19,19
TC/ 8	4,36	3,70	13,14	13,00	0,95	7	2178	210,41	1146	62,50	5825	24,59
TC/ 9	4,43	3,77	13,64	13,25	0,92	7	2217	213,23	1146	62,50	6581	21,77
TC/10	4,51	3,83	14,15	13,50	0,88	7	2255	215,97	1146	62,50	7528	19,03
TC/11	4,59	3,90	14,67	13,75	0,84	7	2293	218,63	1146	62,50	8750	16,37
TC/12	5,08	4,19	17,35	15,00	1,02	8	2539	208,70	1146	62,50	7080	26,30
TC/13	5,17	4,91	20,31	16,00	1,18	8	2584	232,78	2005	50,01	4212	27,20
TC/14	5,33	5,04	21,58	16,50	1,12	8	2666	236,38	2005	50,01	4855	23,60
TC/15	5,52	5,17	22,89	17,00	1,28	8	2760	228,39	2005	50,01	4534	31,60
TC/16	5,76	5,37	24,93	17,75	1,19	8	2881	233,64	2005	50,01	5438	26,34
TC/17	5,92	5,51	26,34	18,25	1,13	8	2962	236,95	2005	50,01	6220	23,03
TC/18	6,24	5,78	29,26	19,25	1,03	9	3122	243,14	2005	50,01	8507	16,84
TC/19	6,55	5,96	31,53	20,00	1,37	10	3276	227,38	2005	50,01	6151	32,60
TC/20	6,61	6,03	32,32	20,25	1,23	10	3306	233,96	2005	50,01	7155	26,03
TC/21	6,77	6,17	33,91	20,75	1,17	10	3385	236,94	2005	50,01	8081	23,04
TC/22	7,20	6,50	38,04	22,00	1,24	10	3602	234,61	2005	50,01	8468	25,37
TC/23	7,35	6,54	38,87	22,25	1,54	10	3676	222,13	2005	50,01	6812	37,85
TC/24	7,51	6,68	40,61	22,75	1,48	10	3754	225,13	2005	50,01	7398	34,85
TC/25	7,64	6,82	42,40	23,25	1,32	11	3820	232,48	2005	50,01	8854	27,50
TC/26	7,77	6,87	43,29	23,50	1,51	11	3883	224,99	2005	50,01	7779	34,99
TC/27	7,80	6,96	44,22	23,75	1,26	11	3898	235,18	2005	50,01	9818	24,80
TC/28	7,95	7,10	46,08	24,25	1,20	11	3976	237,78	2005	50,01	10968	22,20
TC/29	8,13	7,23	47,96	24,75	1,25	11	4065	236,08	2005	50,01	10786	23,90
TC/30	8,34	7,35	49,86	25,25	1,41	12	4168	230,27	2005	50,01	9642	29,71