



T200

**BUSE ARCHE
SECTION PASSAGE**

TR

COMPOSITION DE L'ANNEAU

VOÛTE

COINS

RADIER

Code	Portée	Flèche	Section	Périmètre	Troncature	Plaques	Rt	α_t	Rc	α_c	Rb	α_b
T200	m	m	m ²	m	m	u	mm	°	mm	°	mm	°
TR/ 1	2,90	2,55	5,94	8,70	0,79	6	1447	204,66	898	60,00	2667	35,34
TR/ 2	3,22	2,78	7,25	9,64	0,77	6	1610	209,09	898	60,00	3485	30,91
TR/ 3	3,29	2,84	7,60	9,87	0,73	6	1646	212,63	898	60,00	3935	27,38
TR/ 4	3,69	3,06	9,07	10,81	0,94	7	1843	197,21	898	60,00	3461	42,79
TR/ 5	3,83	3,18	9,85	11,28	0,87	7	1914	204,01	898	60,00	4116	35,99
TR/ 6	4,08	3,35	11,09	11,99	0,88	8	2039	204,67	898	60,00	4573	35,33
TR/ 7	4,22	3,48	11,95	12,46	0,81	8	2109	210,72	898	60,00	5517	29,28
TR/ 8	4,63	3,69	13,75	13,40	1,02	8	2314	197,80	898	60,00	4786	42,20
TR/ 9	4,83	3,88	15,21	14,10	0,91	8	2415	206,32	898	60,00	5996	33,68
TR/10	4,96	4,00	16,23	14,57	0,84	8	2482	211,59	898	60,00	7110	28,41
TR/11	5,32	4,15	17,76	15,28	1,09	8	2659	197,47	898	60,00	5698	42,53
TR/12	5,57	4,33	19,39	15,98	1,10	9	2785	198,23	898	60,00	6125	41,77
TR/13	5,82	4,50	21,09	16,69	1,11	10	2910	198,94	898	60,00	6558	41,06
TR/14	6,01	4,69	22,89	17,39	1,00	10	3006	206,06	898	60,00	7935	33,94
TR/15	6,22	5,21	26,12	18,33	1,59	9	3112	199,01	1571	60,00	5913	40,99
TR/16	6,44	5,39	28,12	19,04	1,48	9	3219	204,96	1571	60,00	6916	35,04
TR/17	6,69	5,57	30,18	19,74	1,49	10	3344	205,32	1571	60,00	7377	34,68
TR/18	6,94	5,74	32,31	20,45	1,50	11	3470	205,67	1571	60,00	7844	34,33
TR/19	7,22	5,99	35,29	21,39	1,36	11	3609	212,64	1571	60,00	9843	27,36
TR/20	7,37	6,03	36,02	21,62	1,56	11	3686	204,59	1571	60,00	8364	35,42
TR/21	7,62	6,20	38,34	22,33	1,57	11	3811	204,93	1571	60,00	8830	35,07
TR/22	7,90	6,45	41,57	23,27	1,43	12	3948	211,47	1571	60,00	10855	28,53
TR/23	8,12	6,55	43,19	23,74	1,59	12	4061	205,56	1571	60,00	9775	34,44
TR/24	8,31	6,66	44,86	24,21	1,64	12	4153	204,28	1571	60,00	9800	35,72
TR/25	8,56	6,84	47,44	24,91	1,65	12	4278	204,60	1571	60,00	10269	35,40