



T150

BUSE ARCHE
PROFIL BAS

R

COMPOSITION DE L'ANNEAU

VOÛTE

COINS

RADIER

Code	Portée	Flèche	Section	Périmètre	Troncature	Plaques	Rt	α_t	Rc	α_c	Rb	α_b
100	m	m	m ²	m	m	u	mm	°	mm	°	mm	°
R/ 1	1,20	0,98	0,93	3,45	0,38	2	600	179,85	300	61,12	920	57,91
R/ 2	1,28	1,10	1,11	3,77	0,36	2	639	196,99	300	45,84	876	71,33
R/ 3	1,48	1,32	1,53	4,40	0,95	4	762	118,03	600	89,95	870	62,07
R/ 4	1,61	1,38	1,75	4,71	0,90	4	826	130,65	600	89,95	1091	49,45
R/ 5	1,74	1,44	1,98	5,02	0,84	4	884	142,45	600	89,95	1433	37,65
R/ 6	1,86	1,50	2,22	5,34	0,78	4	938	153,49	600	89,95	2028	26,61
R/ 7	2,01	1,56	2,47	5,65	0,88	4	1033	139,34	600	89,95	1766	40,76
R/ 8	2,13	1,62	2,73	5,97	0,82	5	1081	149,83	600	89,95	2378	30,27
R/ 9	2,29	1,67	3,00	6,28	0,93	5	1185	136,59	600	89,95	2068	43,51
R/10	2,40	1,74	3,29	6,59	0,86	5	1227	146,58	600	89,95	2684	33,52
R/11	2,51	1,80	3,59	6,91	0,79	5	1269	156,00	600	89,95	3732	24,10
R/12	2,68	1,85	3,90	7,22	0,91	5	1377	143,67	600	89,95	2963	36,43
R/13	2,78	1,92	4,22	7,54	0,84	5	1414	152,69	600	89,95	3938	27,41
R/14	2,96	1,97	4,55	7,85	0,95	5	1531	141,05	600	89,95	3225	39,05
R/15	3,06	2,04	4,90	8,16	0,88	5	1562	149,70	600	89,95	4143	30,40
R/16	3,23	2,09	5,25	8,48	1,00	5	1687	138,68	600	89,95	3475	41,42
R/17	3,34	2,15	5,62	8,79	0,93	5	1714	146,99	600	89,95	4347	33,11
R/18	3,51	2,21	5,99	9,11	1,05	6	1845	136,52	600	89,95	3715	43,59