

Legeertabel 1.4.5 Stru

Code	Status leger	Breedte opening	Laagste doortroombuogte	Hoogste doortroombuogte	Constructie hoogte
1014PS	Gewapngd	1,25	1,53	3,01	3,8
1018J	Gewapngd	1	2,42	3,16	3,49
1018PS	Gewapngd	0,83	1,73	2,96	3,25
1018QS	Gewapngd	1,25	1,43	2,67	3,83
101CTS	Gewapngd	0,84	1,36	2,3	3,05
101HW	Gewapngd	1	2,31	3,35	3,63
101XW	Verwiderd	0,7	0,8	1,52	2,79
1032C	Verwiderd	0,78	0,6	1,3	2,23
104CJ	Gewapngd	0,76	3,32	4,12	4,48
104CK	Gewapngd	1,5	5,39	6,39	6,68
104FV	Verwiderd	1,08	16,05	16,05	16,71
105NS	Gewapngd	0,91	14,89	15,96	16,21
107AMW	Gewapngd	0,6	17,64	18,47	18,53
107CY	Gewapngd	1,06	16,81	17,91	17,98
1148BF	Gewapngd	0,72	23,65	25,08	25,14
1148BS	Gewapngd	1,01	19,42	20,2	20,94
1148DS	Gewapngd	2,38	18,55	19,42	19,84
1148DS	Gewapngd	2,38	16,65	17,5	18
1148RS	Gewapngd	1,6	14,94	15,88	16,2
1148RS	Gewapngd	1,6	14,09	15,27	15,69
114CAB	Verwiderd	0,6	13,91	14,81	14,79
114CC	Gewapngd	1	15,91	16,85	17,28
114MAR	Gewapngd	0,63	16,12	16,69	16,71
114MRV	Gewapngd	1,5	15,91	16,54	16,82
117RTV	Gewapngd	1,3	1,38	2,66	2,97
201ASW	Gewapngd	0,5	4,08	4,63	4,92
204HW	Gewapngd	0,4	4,83	5,23	5,98
204R	Gewapngd	1	18,51	18,51	19,01
204REK	Verwiderd	1	3,67	4,53	4,96
204RS	Gewapngd	0,8	6,19	6,5	7,48
211A	Verwiderd	1,5	8,82	8,82	9,3
211KAB	Gewapngd	0,72	10,87	11,66	11,73
211MA	Verwiderd	0,72	19,18	20,16	20,18
217A	Gewapngd	2,2	8,29	10,55	10,24
234CPD	Gewapngd	1	12,05	13,22	13,52
234FF	Gewapngd	0,66	18,86	18,86	19,77
248A	Gewapngd	1,86	11,89	12,43	12,7
248CA	Gewapngd	1,5	20,86	21,94	22,34
2618P	Gewapngd	2,3	27,81	28,65	28,81
261CW	Gewapngd	0,8	27,53	28,77	29,11
261N	Gewapngd	0,7	28,89	30,23	30,23
261VGD	Gewapngd	1,01	28,52	29,33	29,62
267RS	Gewapngd	0,86	17,89	18,4	19,44
292S	Gewapngd	1,3	22,27	23,06	23,06
292T	Gewapngd	1	26,23	27,52	28,2
292G	Verwiderd	2,5	26,94	26,94	28,88

Legeertabel 1.5 Duiker / sifon

Code	Status leger	Lenste	Hoogte opening	Breedte opening	Hoogte binnen onderkant buis beneden str.	Hoogte binnen onderkant buis boven str.	Duiker / sifon
102049	Verwiderd	5,3	0,6	0,6	1,59	1,56	Duiker
1020189	Gewapngd	12,33	1	1	0,73	0,63	Duiker
1020271	Gewapngd	10,42	1	1	0,7	0,73	Duiker
1020312	Gewapngd	63,89	1	1	0,63	0,74	Duiker
1020313	Gewapngd	2,96	1	1	0,66	0,7	Duiker
1020314	Gewapngd	24,69	1	1	0,62	0,63	Duiker
1020315	Gewapngd	15,94	1	1	0,66	0,69	Duiker
1020316	Gewapngd	12,61	1	1	0,7	0,62	Duiker
1020317	Gewapngd	4,07	1	1	0,62	1	Duiker
1040273	Verwiderd	7,19	0,5	0,5	2,15	2,14	Duiker
1040377	Verwiderd	4,28	0,6	0,6	10,5	10,5	Duiker
1040378	Gewapngd	32,98	0,7	0,7	9,98	9,82	Duiker
1070024	Verwiderd	6,4	0,5	0,5	17,89	17,89	Duiker
1070325	Verwiderd	4,4	0,52	0,52	18,07	18,11	Duiker
1070326	Verwiderd	6,12	0,5	0,5	18,02	18,06	Duiker
1070327	Verwiderd	22,32	0,5	0,5	17,98	17,98	Duiker
1070328	Verwiderd	6,24	0,3	0,3	17,75	17,65	Duiker
1070480	Gewapngd	2,83	0,6	0,6	16,89	16,86	Duiker
1070537	Verwiderd	15,23	0,29	0,29	10,75	10,79	Duiker
1070538	Verwiderd	8,14	0,3	0,3	17,73	17,73	Duiker
1070539	Verwiderd	12,02	0,4	0,4	17,82	17,79	Duiker
1070580	Gewapngd	7,39	0,5	0,5	17,88	17,81	Duiker
1070581	Gewapngd	7,42	0,5	0,5	17,76	17,84	Duiker
1070582	Gewapngd	9,75	0,5	0,5	17,63	17,68	Duiker
1070583	Gewapngd	2,61	0,5	0,5	17,77	17,71	Duiker
1070584	Gewapngd	7,36	0,5	0,5	17,32	17,3	Duiker
1080077	Verwiderd	8,78	0,8	0,8	12,05	11,86	Duiker
1080279	Verwiderd	5,34	0,8	0,8	12,49	12,48	Duiker
1080883	Verwiderd	5,42	0,7	0,7	14,51	14,47	Duiker
1080886	Verwiderd	5,15	0,8	0,8	12,89	12,86	Duiker
1090078	Verwiderd	7,43	0,8	0,8	8,3	8,17	Duiker
1140019	Gewapngd	7,81	1	1	22,83	22,82	Duiker
1140026	Verwiderd	12,3	0,5	0,5	23,98	23,85	Duiker
1140391	Verwiderd	2,46	0,48	0,48	23,42	23,4	Duiker
1140414	Verwiderd	2,56	0,5	0,5	15,93	15,93	Duiker
1180514	Gewapngd	8,18	1	1	1,82	1,82	Duiker
1180515	Gewapngd	9,86	1	1	-0,03	-0,06	Duiker
2010076	Gewapngd	54,42	0,6	0,6	3,99	4,03	Duiker
2010077	Gewapngd	7,47	0,6	0,6	4,03	3,97	Duiker
2010078	Gewapngd	5,37	0,8	0,8	4,03	4,04	Duiker
2010079	Gewapngd	12,21	0,4	0,4	3,99	4	Duiker
2030160	Gewapngd	5,09	0,5	0,5	5,37	5,64	Duiker
2030236	Gewapngd	8,14	1	1	4,69	4,63	Duiker
2030237	Gewapngd	8,18	1	1	4,52	4,48	Duiker
2030238	Verwiderd	6,25	1	1	4,61	4,53	Duiker
2030239	Gewapngd	8,62	1	1	4,62	4,63	Duiker
2030279	Gewapngd	2,48	0,5	0,5	6,24	6,24	Duiker
2030414	Gewapngd	11,97	0,5	0,5	5,52	5,53	Duiker
2040194	Gewapngd	28,45	0,6	0,6	12,68	12,68	Duiker
2041081	Gewapngd	150,07	0,3	0,3	4,49	4,82	Duiker
2041082	Gewapngd	279,08	0,16	0,16	5,85	4,3	Duiker
2050095	Verwiderd	8,23	1	1	3,28	3,24	Duiker
2050201	Gewapngd	10,33	1	1	2,34	2,31	Duiker
2050215	Gewapngd	16,29	0,8	0,8	3,25	3,46	Duiker
2050216	Gewapngd	20,54	0,8	0,8	2,86	2,84	Duiker
2060029	Verwiderd	1,35	0,3	0,3	4,1	4,1	Duiker
2060059	Gewapngd	9,88	0,3	0,3	4,27	4,26	Duiker
2110076	Verwiderd	10,49	0,4	0,4	19,92	19,92	Duiker
2110077	Verwiderd	12,18	0,5	0,5	19,53	19,53	Duiker
2110161	Verwiderd	8,19	0,8	0,8	18,69	18,66	Duiker
2110229	Verwiderd	2,07	0,5	0,5	11,01	11,06	Duiker
2110280	Gewapngd	6,84	0,48	0,48	10,8	10,86	Duiker
2110283	Gewapngd	5,18	0,3	0,3	9,56	9,56	Duiker
2110295	Verwiderd	8,19	0,6	0,6	19,16	19,2	Duiker
2110902	Gewapngd	5,97	1	2	8,76	8,76	Duiker
2170660	Verwiderd	4,19	0,29	0,29	6,14	6,24	Duiker
2170531	Verwiderd	7,73	0,8	0,8	6,76	6,74	Duiker
2170532	Verwiderd	7,89	0,8	0,8	6,68	6,68	Duiker
2170544	Verwiderd	7,81	0,7	0,7	6,79	6,79	Duiker
2170545	Verwiderd	7,22	0,7	0,7	6,74	6,73	Duiker
2170546	Verwiderd	7,43	0,7	0,7	6,68	6,7	Duiker
2170547	Gewapngd	11,94	0,8	0,8	6,77	6,76	Duiker
2170553	Verwiderd	4,82	0,29	0,29	7,18	7,18	Duiker
2170635	Gewapngd	7,53	0,5	0,5	7,25	7,28	Duiker
2170636	Verwiderd	7,42	0,5	0,5	7,18	7,14	Duiker
2170684	Gewapngd	7,47	0,5	0,5	6,37	6,37	Duiker
2170685	Gewapngd	4,92	0,5	0,5	6,18	6,15	Duiker
2200010	Verwiderd	6,55	1	1	4,95	5,25	Duiker
2200011	Gewapngd	7,42	0,8	0,8	5,58	5,53	Duiker
2250005	Verwiderd	10,1	0,29	0,29	7,49	7,46	Duiker
2270206	Gewapngd	13,31	0,3	0,3	10,45	10,67	Duiker
2340411	Verwiderd	12,04	0,48	0,48	16,03	16,05	Duiker
2340454	Gewapngd	10,22	1	1	13,36	13,27	Duiker
2340596	Gewapngd	9,95	0,8	0,8	12,59	12,51	Duiker
2340597	Gewapngd	9,85	0,8	0,8	12,6	12,57	Duiker
2340598	Gewapngd	9,91	0,8	0,8	12,98	12,97	Duiker
2340599	Gewapngd	10,07	0,8	0,8	12,38	12,49	Duiker
2340600	Gewapngd	10	0,8	0,8	12,34	12,36	Duiker
2340601	Gewapngd	9,33	0,8	0,8	12,28	12,27	Duiker
2340602	Gewapngd	7,52	0,8	0,8	12,15	12,21	Duiker
2340604	Gewapngd	9,84	0,8	0,8	12,21	12,27	Duiker
2340605	Gewapngd	10,19	0,8	0,8	11,97	12,12	Duiker
2340606	Gewapngd	28,34	0,8	0,8	11,89	11,89	Duiker
2340602	Verwiderd	2,48	0,4	0,4	19,84	19,93	Duiker
2341023	Gewapngd	4,64	1	1,2	14,29	14,23	Duiker
2341027	Verwiderd	11,95	0,48	0,48	18,21	18,17	Duiker
2341028	Verwiderd	12,08	0,48	0,48	16,02	16,05	Duiker
2341042	Gewapngd	4,48	0,7	0,7	13,34	13,38	Duiker
2341043	Gewapngd	27,05	0,44	0,44	13,62	13,62	Duiker
2480009	Gewapngd	27,1	0,8	0,8	20,82	20,75	Duiker
2480016	Gewapngd	11,27	0,65	1,2	20,67	20,67	Duiker
2480037	Gewapngd	7,47	1,25	1,5	16,35	16,36	Duiker
2480043	Gewapngd	16,36	0,6	0,6	14,01	14,01	Duiker
2480053	Gewapngd	7,4	0,8	0,6	20,74	20,8	Duiker
2480054	Verwiderd	8,8	0,6	0,6	20,78	20,77	Duiker
2610072	Verwiderd	6,17	0,3	0,3	22,42	22,43	Duiker
2610683	Gewapngd	17,52	0,48	0,48	26,92	27,1	Duiker
2610684	Gewapngd	11,09	0,48	0,48	26,86	26,89	Duiker
2610685	Gewapngd	9,82	0,48	0,48	26,73	26,73	Duiker
2610686	Gewapngd	6,79	0,48	0,48	26,59	26,61	Duiker
2610687	Gewapngd	11,82	0,48	0,48	26,45	26,45	Duiker
2610688	Gewapngd	6,1	0,48	0,48	26,15	26,15	Duiker
2610893	Gewapngd	11,88	0,48	0,48	26,49	26,49	Duiker
2611000	Gewapngd	12,35	0,48	0,48	25,66	25,72	Duiker
2750519	Gewapngd	9,97	0,48	0,48	19,59	19,6	Duiker
2750524	Gewapngd	8,15	0,58	0,58	19,82	19,82	Duiker
2870100	Verwiderd	14,66	0,8	0,8	23,32	23,34	Duiker
2920002	Verwiderd	6,03	1,25	2,5	26,88	26,89	Duiker
2920008	Verwiderd	4,5	1	1,5	26,45	26,45	Duiker
2920004	Verwiderd	9,19	1	1,5	26,65	26,63	Duiker
2920118	Gewapngd						

