

Opslag Tanks Moerdijk Tank Terminal B.V. (versie 20211105)

Tanknr.	Inhoud	ADR klasse	Opstelling	Uitvoering wanden	Uitvoering isolatie	Materiaal tank	Situering:	Inhoud tank m ³	tankput	netto opvang-capaciteit tankput m ³
T1	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	Staal*	Bovengronds	40	±	50
T2	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	Staal*	Bovengronds	40	±	50
T3	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	Staal*	Bovengronds	50	±	50
T4	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	Staal*	Bovengronds	40	±	50
T5	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	Staal*	Bovengronds	50	±	50
T6	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	Staal*	Bovengronds	50	±	50
T7	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	Staal*	Bovengronds	230	±	50
T8	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	Staal*	Bovengronds	40	±	50
T9	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	Staal*	Bovengronds	40	±	50
T10	Afvalwater	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	Staal*	Bovengronds	20	geen	50
T11	Water	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	25	geen	50
T12	Water	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	Staal*	Bovengronds	25	geen	50
T13	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geen isolatie	Staal*	Bovengronds	50	2	350
T14	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geen isolatie	Staal*	Bovengronds	50	2	350
T15	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	40	2	350
T16	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	60	2	350
T17	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	50	2	350
T18	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geen isolatie	Staal*	Bovengronds	50	2	350
T19	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	75	2	350
T20	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	75	2	350
T21	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	50	2	350
T22	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	30	2	350
T23	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	75	2	350
T24	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	75	2	350
T25	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geen isolatie	Staal*	Bovengronds	50	2	350
T26	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	30	2	350
T27	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	75	2	350
T28	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	75	2	350

T29	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geen isolatie	Staal*	Bovengronds	20	2	350
T30	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	150	2	350
T31	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	150	2	350
T32	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	150	2	350
T33	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	160	2	350
T34	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	150	2	350
T35	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	150	2	350
T36	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	150	2	350
T37	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	200	2	350
T38	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	150	2	350
T39	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	150	2	350
T40	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	150	2	350
T41	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	160	2	350
T42	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	150	2	350
T43	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	150	2	350
T44	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	160	2	350
T45	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	Staal*	Bovengronds	1100	3	500
T46	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	Staal*	Bovengronds	1100	3	500
T47a	Lucht (vacuum)	geen	Vast	Enkelwandig	Geen isolatie	Staal*	Bovengronds	10	3	500
T47b	Lucht (druk)	geen	Vast	Enkelwandig	Geen isolatie	Staal*	Bovengronds	10	3	500
T48	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	1090	3	500
T49	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geen isolatie	Staal*	Bovengronds	15	3	500
T50	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	150	3	500
T51	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	150	3	500
T52	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	150	3	500
T53	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	150	3	500
T54	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	145	3	500
T55	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	230	3	500
T56	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	230	3	500
T57	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	230	3	500
T58	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	145	3	500
T59	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	230	3	500
T60	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	230	3	500

T61	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	230	3	500
T62	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	145	3	500
T63	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	230	3	500
T64	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	230	3	500
T65	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	230	3	500
T66	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	145	3	500
T67	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	145	3	500
T68	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	145	3	500
T69	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	145	3	500
T70	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	150	3	500
T71	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	150	3	500
T72	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	150	3	500
T73	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	145	3	500
T-201	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	320	4	225
T-202	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	290	4	225
T-203	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	290	4	225
T-204	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	290	4	225
T-205	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	290	4	225
T-206	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	320	4	225
T-207	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	290	4	225
T-208	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	290	4	225
T-209	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	290	4	225
T-210	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	290	4	225
T-211	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	320	4	225
T-212	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	800	4	225
T-213	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	800	4	225
T-216	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	Staal*	Bovengronds	400	4	225
T-217	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	800	4	225
T-221	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	Staal*	Bovengronds	400	4	225
T-222	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	800	4	225
T-224	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	800	4	225
T-225	Warm water tank	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	Staal*	Bovengronds	320	4	225
T-501	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	60	5	250

T-502	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	60	5	250
T-503	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	1500	5	250
T-504	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	2600	5	250
T-505	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	2600	5	250
T-506	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	2600	5	250
T-507	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	2600	5	250
T-508	Plantaardige Olieen/vetten	geen	Vast	Enkelwandig	Geïsoleerd	RVS	Bovengronds	2600	5	250

*Staal met RVS binnen beplating





