

Oostende Duinkerkeseweg

PUTNR	VLAKNR	SPOORN	AARDSPOR	VULLINGNR	TINT	HOOFDKLEUR	TEXTUUR	GEVLEKT	INSLUITSEL	Z
1	1	1	GR	1	ZEER DONKE	GR	KS1	HOMOGEEN		3.26
1	1	2	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	HK, BK	3.06
1	1	2	GR	2	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	HK-	3.06
2	1	3	GR	1	DONKER	BR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-	3
4	1	4	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.49
5	1	5	KL	1	MIDDEN	BR	KS1	HOMOGEEN		3.32
5	1	6	GR	1	MIDDEN	BR	KS1	HOMOGEEN	BK	3.48
6	1	7	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	MXX	3.34
6	1	8	GR	1	MIDDEN	BR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM	3.14
6	1	9	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.26
6	1	10	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-	3.13
6	1	11	PK	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN		3.34
6	1	12	GR	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM	3.31
6	1	13	PK	3	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN		3.15
7	1	14	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, ODB	3.09
7	1	15	KL	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN		3.37
7	1	16	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.25
8	1	17	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-	3.17
8	1	18	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	SCHELP (fragmentarisch)	3.04
8	1	19	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.15
8	1	20	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM	3.31
9	1	21	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, SCHELP	3.21
9	1	22	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, SCHELP	3.07
9	1	23	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	AW-	3.17
8	1	24	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		0
9	1	25	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.15
9	1	26	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-	3.1
9	1	27	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		2.91

2017C302

## SPORENLIJST

Oostende Duinkerkeseweg

9	1	28	GA	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-	3.13
9	1	29	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-, HK	3.25
9	1	30	REC	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, HK	3.17
9	1	31	GA	2	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, SCHELP	3.23
10	1	32	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-	3.42
10	1	33	PK	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN		3.34
10	1	34	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.2
10	1	35	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.12
10	1	36	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.15
10	1	37	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.13
10	1	38	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		2.92
10	1	39	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-	3.14
10	1	40	KL	1	ZEER DONKE	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM+, HK	3.22
10	1	41	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, SCHELP	3.19
9	1	41	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, SCHELP	0
10	1	42	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, HK	3.22
10	1	43	KL	1	LICHT	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, HK-	3.19
10	1	44	KL	1	LICHT	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM+	3.19
10	1	45	KL	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM+, HK	3.28
10	1	46	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM+, HK	3.42
10	1	47	GR	1	LICHT	GR	KS1	HOMOGEEN		3.2
11	1	48	PK	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN		3.33
11	1	49	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.34
11	1	50	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-	3.18
11	1	51	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3
11	1	52	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.04
11	1	53	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	SHELP (fragmentarisch)	3.06
11	1	54	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		2.99
11	1	55	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM++	2.99
11	1	56	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-	3.08
11	1	57	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-, SCHELP	3.29
11	1	58	PK	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN		3.42

## Oostende Duinkerkseweg

12	1	59	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.34
12	1	60	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.47
12	1	61	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.29
12	1	62	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.2
12	1	63	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-	3.16
12	1	64	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.09
12	1	65	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.02
12	1	66	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3
12	1	67	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	SCHELP-	2.95
12	1	68	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	SCHELP- (fragmentarisch)	3.21
12	1	69	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-	3.33
7	1	70	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-	2.95
9	1	71	KL	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, HK,	3.28
13	1	72	GR	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-	3.16
13	1	73	DRI	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-. SCHELP	3.44
13	1	74	GR	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	SCHELP (fragmentarisch)	3.14
13	1	75	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	SCHELP- (fragmentarisch)	3.11
13	1	76	GR	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN		3.03
13	1	77	GR	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	SCHELP--	2.97
13	1	78	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	SCHELP, BOUWM	2.96
13	1	79	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-	3.05
13	1	80	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM--	3.18
13	1	81	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-, HK	3.05
14	1	82	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.4
14	1	83	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.51
14	1	84	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-, SHELP	3.23
14	1	85	DRI	1	LICHT	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-	3.09
14	1	86	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		2.9
14	1	87	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM	2.96
14	1	88	DRI	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN		2.91
14	1	89	GR	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	SCHELP- (fragmentarisch)	3.08

2017C302

## SPORENLIJST

Oostende Duinkerkeseweg

15	1	90	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM	3.38
15	1	91	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM--	3.35
15	1	92	GR	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN		3.19
16	1	93	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, SCHELP	3.43
16	1	94	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-	3.42
16	1	95	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM	3.34
17	1	96	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.44
16	1	97	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		0
15	1	98	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		2.93
15	1	99	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, SCHELP	3.05
15	1	100	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, SCHELP	3.16
15	1	101	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-, SCHELP	3.05
16	1	102	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM	3.17
18	1	103	GA	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM-	3.4
19	1	104	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.32
20	1	105	MU	1	MIDDEN	XXX	XXX	HOMOGEEN		3.73
20	1	106	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.42
20	1	107	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.26
20	1	108	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	HK	3.35
20	1	109	LPG	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.29
20	1	110	KL	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	MXX	3.42
19	1	111	LPG	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.25
20	1	112	GA	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN		3.51
20	1	113	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.58
9	1	114	KL	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, AW	3.18
9	1	115	GR	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM	3.29
9	1	116	KL	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	AW, HK	3.23
9	1	117	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, AW,	3.25
9	1	118	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, HK	3.21
9	1	119	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, BOT	3.25
9	1	120	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, SCHELP	3.25
9	1	121	KL	1	LICHT	GR	KS1	HOMOGEEN	HK	3.25
9	1	122	KL	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN		3.16

## Oostende Duinkerkeseweg

9	1	123	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.21
9	1	124	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM	3.21
9	1	125	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, HK	3.18
9	1	126	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, HK	3.19
9	1	127	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, HK	3.23
9	1	128	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, HK	3.2
9	1	129	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, HK	3.21
9	1	130	KL	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, AW	3.17
9	1	131	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, HK	3.19
9	1	132	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	HK, BOUWM	3.2
9	1	133	KL	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, HK	3.16
9	1	134	KL	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, HK	3.2
9	1	135	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	HK	3.18
9	1	136	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	HK-, BOUWM	3.2
9	1	137	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	HK, BOUWM	3.16
9	1	138	KL	1	ZEER DONKE	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, HK+	3.17
9	1	139	GR	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, SCHELP	3.27
9	1	140	GA	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, SCH	3.22
9	1	141	KL	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, HK	3.18
9	1	142	DEP	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, AW-	3.24
9	1	143	UIT	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN	BOUWM, HK	3.15
22	1	144	GA	1	DONKER	BR	ZS1	HOMOGEEN	BS, SXX	3.31
33	1	144	GA	1	DONKER	BR	KZ2	HOMOGEEN	BS, SXX	2.61
22	1	145	DRI	1	DONKER	BR	KZ2	HOMOGEEN	BS	3.24
22	1	146	DRI	1	DONKER	BR	KZ2	HOMOGEEN	BS, SCHELP	3.44
22	1	147	GR	1	MIDDEN	BR	KZ2	HOMOGEEN	BS, SCHELP	3.36
22	1	148	GR	1	MIDDEN	BR	KZ2	HOMOGEEN	BS, SCHELP	3.26
36	1	149	GR	1	DONKER	BR	KZ2	HOMOGEEN	BS, SCHELP	2.64
34	1	150	GA	1	DONKER	BR	ZS1	HOMOGEEN	BS, SXX, HK	2.53
34	1	151	GR	1	DONKER	BR	KZ2	HOMOGEEN	SCHELP	2.22
33	1	151	GR	1	MIDDEN	GR	KZ2	HOMOGEEN	plastic	2.36
33	1	152	GR	1	LICHT	GR	KZ2	HOMOGEEN	schelp	2.5
23	1	153	GR	1	DONKER	BR	KZ2	HOMOGEEN	BS, SCHELP	3.2

2017C302

## SPORENLIJST

Oostende Duinkerkeseweg

23	1	154	GR	1	MIDDEN	BR	KZ2	HOMOGEEN	SCHELP	3.13
23	1	155	GR	1	MIDDEN	BR	KZ2	HOMOGEEN	SCHELP	3.19
16	1	156	DRI	1	MIDDEN	GR	KZ2	HOMOGEEN	SCHELP--	3.2
16	1	157	GR	1	MIDDEN	GR	KZ2	HOMOGEEN	BS,SCHELP	3.14
17	1	158	DRI	1	MIDDEN	GR	KZ2	HOMOGEEN		3.13
17	1	159	PK	1	DONKER	GR	KZ2	HOMOGEEN	HK	3.07
17	1	160	REC	1	DONKER	BR	KZ2	HOMOGEEN	HU, BS, SCHELP	3.1
16	1	161	GR	1	DONKER	BR	KZ2	HOMOGEEN	BS	3.03
18	1	162	GR	1	MIDDEN	BR	KZ2	HOMOGEEN		3.29
18	1	163	KL	1	MIDDEN	BR	ZS1	HOMOGEEN	MXX	3.26
24	1	164	KL	1	MIDDEN	BR	KZ2	HOMOGEEN	MXX	3.29
24	1	165	GR	1	MIDDEN	GR	KZ2	HOMOGEEN	GLS, BS, SCHELP	3.09
25	1	166	GR	1	MIDDEN	BR	KZ1	HOMOGEEN	BS, SHELP	3.22
26	1	167	GR	1	MIDDEN	BR	KZ2	HOMOGEEN	SCHELP	3.03
27	1	167	GR	1	MIDDEN	BR	KZ2	HOMOGEEN	SCHELP	2.45
25	1	168	GR	1	DONKER	GR	KZ3	HOMOGEEN	BS, SHELP	3.08
25	1	169	KL	1	MIDDEN	BL	ZK	HOMOGEEN	HU, SCHELP	2.61
25	1	170	GR	1	MIDDEN	GR	KZ2	HOMOGEEN	SCHELP	2.79
25	1	171	GR	1	MIDDEN	BR	KZ2	HOMOGEEN	BS, SCHELP	2.32
26	1	171	GR	1	MIDDEN	BR	KZ2	HOMOGEEN	BS, SCHELP	2.58
26	1	172	GR	1	DONKER	BR	KZ2	HOMOGEEN	MXX, SCHELP	2.95
28	1	174	GR	1	MIDDEN	BR	KZ1	HOMOGEEN	AW, SCHELP	2.82
29	1	174	GR	1	MIDDEN	BR	KZ1	HOMOGEEN	AW, BS, SCHELP	2.37
28	1	175	GR	1	MIDDEN	BR	KZ1	HOMOGEEN	BS, SCHELP	2.65
28	1	176	GR	1	DONKER	BR	KZ1	HOMOGEEN	BS (BROK)	2.6
29	1	177	GR	1	MIDDEN	BR	KZ1	HOMOGEEN	MORTEL	2.72
26	1	178	GR	1	MIDDEN	BR	KZ2	HOMOGEEN	BS	2.38
30	1	178	GR	1	MIDDEN	GR	KZ2	HOMOGEEN	BS	2.5
31	1	179	GR	1	MIDDEN	BR	KZ1	HOMOGEEN	BS, SCHELP	2.43
31	1	180	GR	1	DONKER	BR	KZ1	HOMOGEEN	BS, SCHELP	2.68
31	1	181	KL	1	DONKER	GR	KZ1	HOMOGEEN	HK, VDB, ODB	2.64
31	1	182	GR	1	DONKER	BR	KZ1	HOMOGEEN	BS, NS	2.68
32	1	182	GR	1	DONKER	BR	KZ1	HOMOGEEN	BS, NS	2.45

2017C302

## SPORENLIJST

Oostende Duinkerkseweg

32	1	183	LG	1	MIDDEN	BR	KZ1	HOMOGEEN	SCHELP, ODB	2.09
32	1	184	GR	1	DONKER	BR	KZ1	HOMOGEEN	BS, SCHELP	2.1
32	1	185	LG	1	DONKER	BR	KZ1	HOMOGEEN		2.62
31	1	186	KL	1	DONKER	GR	KZ1	HOMOGEEN	VDB, HK	2.84
32	1	187	PA	1	XXX	XXX	XXX	HOMOGEEN		2.28
31	1	188	KL	1	DONKER	GR	KZ1	HOMOGEEN	VDB, HK, VKL	2.83
31	1	189	KL	1	DONKER	GR	KZ1	HOMOGEEN	VDB, HK	2.79
1	1	900	DRI	1	LICHT	BR	KS1	HOMOGEEN		3.2
12	1	900	DRI	1	MIDDEN	GR	KS1	HOMOGEEN		3.12
35	1	900	DRI	1	XXX	XXX	KZ2	HOMOGEEN		2.62
31	1	998	NV	1	MIDDEN	GR	KZ1	HOMOGEEN		0
3	1	999	REC	1	DONKER	GR	KS1	HOMOGEEN	BK	3.66
17	0	1000	LG	1	XXX	XXX	XXX	HOMOGEEN		0
9	0	1000	LG	1	XXX	XXX	XXX	HOMOGEEN		0
15	0	1000	LG	1	XXX	XXX	XXX	HOMOGEEN		0
100	0	1000	LG	1	XXX	XXX	XXX	HOMOGEEN		0
3	1	5000	LG	1	MIDDEN	GN	KS2	HOMOGEEN		3.14
5	1	5000	LG	1	MIDDEN	GN	KS2	HOMOGEEN		0
6	1	5000	LG	1	MIDDEN	GN	KS2	HOMOGEEN		0
7	1	5000	LG	1	MIDDEN	GN	KS2	HOMOGEEN		0
10	1	5000	LG	1	MIDDEN	GN	KS2	HOMOGEEN		0
11	1	5000	LG	1	MIDDEN	GN	KS2	HOMOGEEN		0
2	1	6000	LG	1	LICHT	GR	ZK1	HOMOGEEN		3.15
25	1	6000	LG	1	LICHT	GR	KS1	HOMOGEEN	SCHELP	2.47
26	1	7000	LG	1	MIDDEN	GN	KZ2	HOMOGEEN	SCHELP	2.55
31	1	7000	LG	1	MIDDEN	GR	KZ3	HOMOGEEN	SCHELP	2.82
31	1	8000	LG	1	DONKER	GR	KZ1	HOMOGEEN	Ca, HK, BS	2.86
31	1	9000	LG	1	MIDDEN	GR	KZ1	HOMOGEEN	Ca	2.86