

## Końcówka linowa stożkowa zamknięta (z uchem)

### Informacja o produkcie



Końcówka linowa stożkowa zamknięta CSS firmy Ropeblock zostało zaprojektowane z wartościami mechanicznymi (Charpy-V > 42 dżule / - 20° C) dla zastosowań w niskich temperaturach.

Wszystkie końcówki mają 100% skuteczność na MBL liny stalowej, ale są ograniczone do MBL nasadki.

Gniazda CSS są zatwierdzone przez DNV i Lloyd's Register.

CSS 296 do CSS 201 dostępne są tylko z wykończeniem ocynkowanym ognioodpornym. [... Read more](#)

**Materiał:** Stal hartowana

**Znakowanie:** oznaczenie CE

**Zakres temperatur:** - 40°C do + 110°C - Zastosowanie w wyższych temperaturach jest możliwe przy zmniejszeniu WLL.

**Zakończenie:** Ocynkowane na gorąco (G) lub malowane na niebiesko (P).

## Końcówka linowa stożkowa zamknięta (z uchem)

### Rysunek techniczny



### Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica liny mm	Min. siła zrywająca t ton	Powierzchnia	Strand Ø mm	A mm	B mm	C mm	Ø H mm	K mm	T mm	TA mm mm	TL mm mm	Waga kg
122100700182	6-7	8	ocynkowana	-	50	40	11	9,1	22	13	37	101	0,3
122101000182	8-10	12	ocynkowana	-	57	48	14	12,6	25	18	43	119	0,5
122101300182	11-13	20	ocynkowana	-	64	59	17,5	14,6	30	23	51	140	0,7
122101600182	14-16	25	ocynkowana	13	76	65	21	18,1	36	26	67	162	1,4
122101900182	18-19	40	ocynkowana	14-16	89	78	27	21,9	42	32	76	194	2,2
122102200182	20-22	55	ocynkowana	18-19	101	90	33	24,9	47	38	92	224	3,8
122102600182	23-26	75	ocynkowana	20-22	114	103	36	28,8	57	44	104	253	5,4
122102600185	23-26	75	malowane	20-22	114	103	36	28,8	57	44	104	253	5,4
122103000182	27-30	90	ocynkowana	23-26	127	116	39	32,9	65	51	114	282	7
122103000185	27-30	90	malowane	23-26	127	116	39	32,9	65	51	114	282	7
122103600182	31-36	125	ocynkowana	27-28	139	130	43	39,2	71	57	126	312	10
122103600185	31-36	125	malowane	27-28	139	130	43	39,2	71	57	126	312	10
122103900182	37-39	150	ocynkowana	30-32	152	155	51	42,5	81	63	136	358	13
122103900185	37-39	150	malowane	30-32	152	155	51	42,5	81	63	136	358	13
122104200182	40-42	170	ocynkowana	33-35	165	171	54	45,5	83	70	146	390	17
122104200185	40-42	170	malowane	33-35	165	171	54	45,5	83	70	146	390	17
122104800182	43-48	225	ocynkowana	36-40	190	198	55	52,5	93	76	171	443	26
122104800185	43-48	225	malowane	36-40	190	198	55	52,5	93	76	171	443	26
122105400182	49-54	280	ocynkowana	42-45	216	224	62	59,1	100	82	193	502	37
122105400185	49-54	280	malowane	42-45	216	224	62	59,1	100	82	193	502	37
122106000182	55-60	360	ocynkowana	46-48	228	247	73	65,1	112	92	216	548	50
122106000185	55-60	360	malowane	46-48	228	247	73	65,1	112	92	216	548	50

## Końcówka linowa stożkowa zamknięta (z uchem)

### Dane techniczne

Nr artykułu	Średnica liny mm	Min. siła zrywająca t ton	Powierzchnia	Strand Ø mm	A mm	B mm	C mm	Ø H mm	K mm	T mm	TA mm mm	TL mm mm	Waga kg
122106800182	61-68	425	ocynkowana	50-54	248	270	79	73,4	140	102	241	257	66
122106800185	61-68	425	malowane	50-54	248	270	79	73,4	140	102	241	257	66
122107500182	69-75	460	ocynkowana	56-62	279	286	79	79,4	159	124	273	644	91
122107500185	69-75	460	malowane	56-62	279	286	79	79,4	159	124	273	644	91
122108000182	76-80	560	ocynkowana	64-67	315	298	83	88,2	171	133	292	696	117
122108000185	76-80	560	malowane	64-67	315	298	83	88,2	171	133	292	696	117
122108600182	81-86	625	ocynkowana	69-76	330	311	102	92,4	184	146	311	743	125
122108600185	81-86	625	malowane	69-76	330	311	102	92,4	184	146	311	743	125
122109300182	87-93	720	ocynkowana	78-86	356	330	102	98,8	197	159	330	788	176
122109300185	87-93	720	malowane	78-86	356	330	102	98,8	197	159	330	788	176
122110200182	94-102	875	ocynkowana	88-96	381	356	108	107,8	216	178	362	845	228
122110200185	94-102	875	malowane	88-96	381	356	108	107,8	216	178	362	845	228
122111500182	108-115	1 200	ocynkowana	98-110	450	425	125	129,5	235	190	405	1 000	323
122111500185	108-115	1 200	malowane	98-110	450	425	125	129,5	235	190	405	1 000	323
122113000182	120-130	1 400	ocynkowana	112-124	500	525	125	147,1	260	200	450	1 150	447
122113000185	120-130	1 400	malowane	112-124	500	525	125	147,1	260	200	450	1 150	447
122114000182	135-140	1 600	ocynkowana	125-132	540	495	150	153,9	290	220	520	1 185	645
122114000185	135-140	1 600	malowane	125-132	540	495	150	153,9	290	220	520	1 185	645
122115300182	142-153	2 000	ocynkowana	133-143	585	530	170	171,1	305	240	545	1 285	741
122115300185	142-153	2 000	malowane	133-143	585	530	170	171,1	305	240	545	1 285	741
122116500182	154-165	2 220	ocynkowana	144-154	630	565	175	185,1	330	250	575	1 370	860
122116500185	154-165	2 220	malowane	144-154	630	565	175	185,1	330	250	575	1 370	860
122117800182	166-178	2 500	ocynkowana	155-166	680	590	180	199,1	330	270	595	1 450	985
122117800185	166-178	2 500	malowane	155-166	680	590	180	199,1	330	270	595	1 450	985
122119100182	180-191	2 800	ocynkowana	167-179	725	620	190	213	350	290	625	1 535	1 183
122119100185	180-191	2 800	malowane	167-179	725	620	190	213	350	290	625	1 535	1 183
122120400182	192-204	3 200	ocynkowana	180-191	775	650	210	228,5	395	305	690	1 635	1 487
122120400185	192-204	3 200	malowane	180-191	775	650	210	228,5	395	305	690	1 635	1 487