

Příloha č. 5

KUSOVNÍK - ROZPISKA MATERIÁLU

Pozice	Název	Polotovar	"Síla" [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	Hmotnost [kg]	Kusy [-]	Σ Hmota [kg]
1	Dno	ČSN 42 5310	5	4 441	14 750	2 571,1	1	2 571
2	Dno studny	ČSN 42 5310	12	700	2 288	150,9	2	302
3	Dnový přechod středový	ČSN 42 5310	8	355	2 475	55,2	1	55
4	Dnový přechod krajní	ČSN 42 5310	8	355	953	21,2	2	42
5	Výběh dna středový	ČSN 42 5310	5	2 285	2 475	222,0	1	222
6	Výběh dna krajní	ČSN 42 5310	5	2 285	953	85,5	2	171
7	Zadní čelo vnitřní	ČSN 42 5310	5	915	1 550	55,7	2	111
8	Zesílení zadního čela vnitřního	ČSN 42 5310	12	680	705	45,2	2	90
9	Bočnice vnitřní zadního čela	ČSN 42 5310	5	1 005	1 554	61,3	2	123
10	Bočnice vnější zadního čela	ČSN 42 5310	5	1 005	1 529	60,3	2	121
11	Zadní vaz	ČSN 42 5310	30	1 193	1 995	560,5	2	1 121
12	Bok	ČSN 42 5310	5	1 933	16 389	1 243,4	2	2 487
13	Bok studny	ČSN 42 5310	12	771	2 288	166,2	2	332
14	Přední rohový oblouk	ČSN 42 5310	8	449	589	16,6	1 + 1	33
15	Zadní rohový oblouk	ČSN 42 5310	6	711	1 213	4,7	1 + 1	9
16	Outor	ČSN 42 5510	KR Ø35		39 862	301,0	1	301
17	Outor zrcadla	ČSN 42 5510	KR Ø35		1 585	12,0	1	12
18	Zrcadlo	ČSN 42 5310	5	1 484	1 585	92,3	1	92
19	Přední čelo	ČSN 42 5310	12	616	3976	230,7	1	231
20	Opasnice zadní	ČSN 42 5310	12	150	7 440	105,1	2	210
21	Opasnice zadní šikmá	ČSN 42 5310	12	150	827	11,7	2	23
22	Opasnice střední	ČSN 42 5310	12	150	5 818	82,2	2	164
23	Opasnice přední šikmá	ČSN 42 5310	12	150	925	13,1	2	26
24	Opasnice přední	ČSN 42 5310	12	200	3 233	60,9	2	122
25	Zadní štítnice	ČSN 42 5310	4	250	7 434	58,4	2	117
26	Přední štítnice	ČSN 42 5310	6	507	10 429	249,0	1	249
27	Pražec středový FR-1, 0	ČSN 42 5310	6	152	1 585	11,3	2	23
28	Pásnice pražce středového FR-1, 0	ČSN 42 5522	8	60	1 545	5,8	2	12
29	Pražec krajní FR-1, 0	ČSN 42 5310	6	152	520	3,7	4	15
30	Pásnice pražce krajního FR-1, 0	ČSN 42 5522	8	60	480	1,8	4	7
31	Pražec středový FR1, 2, 3	ČSN 42 5310	6	152	2 475	17,7	3	53
32	Pásnice pražce středového FR1, 2	ČSN 42 5522	8	60	2 475	9,3	2	19
33	Pražec krajní FR1, 2, 3	ČSN 42 5310	6	152	970	6,9	6	42
34	Pásnice pražce krajního FR1, 2	ČSN 42 5522	8	60	950	3,6	4	14
35	Pásnice pražce FR3	ČSN 42 5522	8	60	4 436	16,7	1	17
36	Pražec středový FR4÷6	ČSN 42 5310	6	152	1 386	9,9	3	30
37	Pásnice pražce středového FR4÷6	ČSN 42 5522	8	60	1 306	4,9	3	15
38	Pražec krajní FR4	ČSN 42 5310	6	152	1 535	11,0	2	22
39	Pásnice pražce krajního vnitřní FR4÷12	ČSN 42 5522	8	60	525	2,0	18	36
40	Pásnice pražce krajního vnější FR4÷6	ČSN 42 5522	8	60	921	3,5	6	21
41	Pražec krajní vnitřní FR5÷12	ČSN 42 5310	6	152	545	3,9	16	62
42	Pražec krajní vnější FR5, 6	ČSN 42 5310	6	152	981	7,0	4	28
43	Pražec středový FR7	ČSN 42 5310	6	152	1 386	9,9	1	10
44	Pásnice pražce středového FR7	ČSN 42 5522	8	60	1 278	4,8	1	5
45	Pražec krajní vnější FR7	ČSN 42 5310	6	152	981	7,0	2	14
46	Pásnice pražce krajního vnější FR7	ČSN 42 5522	8	60	907	3,4	2	7
47	Pražec středový FR8÷11	ČSN 42 5310	6	152	1 386	9,9	4	40
48	Pásnice pražce středového FR8÷11	ČSN 42 5522	8	60	1 126	4,2	4	17
49	Pražec krajní vnější FR8÷10	ČSN 42 5310	6	152	981	7,0	6	42
50	Pásnice pražce krajního FR8÷10	ČSN 42 5522	8	60	831	3,1	6	19
51	Pražec krajní vnější FR11	ČSN 42 5310	6	152	471	3,4	2	7
52	Pásnice pražce krajního FR11	ČSN 42 5522	8	60	321	1,2	2	2
53	Čelo skříně chladiče FR11	ČSN 42 5310	12	498	627	29,4	2	59
54	Pražec středový FR12	ČSN 42 5310	6	152	1 386	9,9	1	10
55	Pásnice pražce středového FR12	ČSN 42 5522	8	60	1 287	4,8	1	5
56	Pražec krajní vnější FR12	ČSN 42 5310	6	152	471	3,4	2	7
57	Pásnice pražce krajního vnější FR12	ČSN 42 5522	8	60	401	1,5	2	3
58	Pražec krajní FR13	ČSN 42 5310	6	152	1 030	7,4	2	15
59	Pásnice pražce krajního FR13	ČSN 42 5522	8	60	990	3,7	2	7
60	Stěna naftové nádrže FR13	ČSN 42 5310	5	1 356	1 550	82,5	1	82
61	Pražec středový FR14	ČSN 42 5310	6	152	1 386	9,9	1	10
62	Pásnice pražce středového FR14	ČSN 42 5522	8	60	1 386	5,2	1	5
63	Pražec krajní FR14	ČSN 42 5310	6	152	1 030	7,4	2	15

Pozice	Název	Polotovár	"Síla" [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	Hmotnost [kg]	Kusy [-]	Σ Hmotá [kg]
64	Pásnice pražce krajního FR14	ČSN 42 5522	8	60	1 010	3,8	2	8
65	Přepážka FR14	ČSN 42 5310	6	2 320	4 476	141,4	1	141
66	Zesílení přepážky FR14	ČSN 42 5310	12	717	789	6,0	1 + 1	12
67	Pražec středový FR16÷25, 27, 28	ČSN 42 5310	6	154	3 200	12,3	12	148
68	Pásnice pražce středového FR16÷/÷28	ČSN 42 5522	6	60	3 200	9,0	12	109
69	Pražec krajní FR16÷/÷28	ČSN 42 5310	6	154	632	4,6	20	92
70	Pásnice pražce krajního FR16÷/÷28	ČSN 42 5522	6	60	492	1,4	20	28
71	Přepážka balastu FR19, 23	ČSN 42 5310	5	632	1 521	37,7	4	151
72	Přepážka balastu FR26	ČSN 42 5310	6	632	1 716	51,1	2	102
73	Přepážka FR26	ČSN 42 5310	6	2 293	3 200	345,6	1	346
74	Přepážka FR29	ČSN 42 5310	5	1 438	4 476	252,6	1	253
75	Pražec FR30, 31	ČSN 42 5310	6	158	4 476	33,3	2	67
76	Pásnice pražce FR30, 31	ČSN 42 5522	6	60	4 436	12,5	2	25
77	Boční žebro FR-1	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 049	3,9	2	8
78	Výztuha vnější stěny 10 FR-1	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 063	4,0	2	8
79	Výztuha vnitřní stěny 9 FR-1	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 090	4,1	2	8
80	Boční žebro FR0	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 231	4,6	2	9
81	Boční žebro FR1	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 413	5,3	2	11
82	Boční žebro FR2	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 595	6,0	2	12
83	Boční žebro rámové FR3, 7	ČSN 42 5310	6	154	1 710	12,4	4	50
84	Pásnice bočního žebra rámového FR3, 7	ČSN 42 5522	6	60	1 710	4,8	4	19
85	Boční žebro FR4, 5, 8÷10	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 736	6,5	6	39
86	Boční žebro rámové FR11	ČSN 42 5310	6	154	1 231	8,9	2	18
87	Pásnice bočního žebra rámového FR11	ČSN 42 5522	6	60	1 231	3,5	2	7
88	Boční žebro FR12	ČSN EN 10056	L 60x40x5		968	3,6	2	7
89	Výztuha skříňe vnější FR12÷14	ČSN EN 10056	L 80x60x8		547	4,6	6	27
90	Výztuha skříňe dnová FR12÷14	ČSN EN 10056	L 80x60x8		498	4,2	6	25
91	Výztuha skříňe vnitřní FR12÷14	ČSN EN 10056	L 80x60x8		527	4,4	3 + 3	26
92	Boční žebro FR13, 14	ČSN EN 10056	L 60x40x5		752	2,8	4	11
93	Výztuha přepážky FR13, 15 v CL	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 190	4,5	2	9
94	Výztuha stěny naftové nádrže FR14	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 255	4,7	2	9
95	Výztuha přepážky 500 od CL, FR15	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 507	5,7	2	11
96	Výztuha přepážky 1100 od CL, FR15	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 225	4,6	1 + 1	9
97	Výztuha 1926 od CL, FR15, 19, 23	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 470	5,5	6	33
98	Bok skříňe chladiče FR11÷15	ČSN 42 5310	12	520	2 010	98,5	2	197
99	Víko skříňe chladiče FR11÷15	ČSN 42 5310	12	627	2 010	118,7	2	237
100	Bok naftové nádrže FR13÷15	ČSN 42 5310	5	1 020	1 544	61,8	2	124
101	Příložka FR15, 26	ČSN 42 5522	6	60	3 200	9,0	2	18
102	Boční žebro FR16, 17, 21, 22, 25	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 373	5,2	20	103
103	Boční žebro FR18, 20, 24	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 411	5,3	12	64
104	Vnitřní bok	ČSN 42 5310	6	2 320	6 989	763,7	2	1 527
105	Nosník podlahy FR16÷25	ČSN EN 10024	I 100		3 200	26,7	10	267
106	Rožnice nosníku podlahy FR16÷25	ČSN 42 5310	5	190	190	1,4	20	28
107	Pásnice rožnice nosníku podlahy	ČSN 42 5522	6	50	269	0,6	20	13
108	Výztuha přepážky v CL, FR26	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 672	6,3	1	6
109	Výztuha přepážky 505L od CL, FR26	ČSN EN 10056	L 60x40x5		2 005	7,5	1	8
110	Výztuha přepážky 505P od CL, FR26	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 825	6,9	1	7
111	Výztuha přepážky 1105 od CL, FR26	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 974	7,4	2	15
112	Výztuha přepážky 1926 od CL, FR26	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 671	6,3	2	13
113	Výztuha přepážky 875P od CL, FR26	ČSN EN 10056	L 60x40x5		490	1,8	1	2
114	Výztuha přepážky 1396 od BL, FR26	ČSN EN 10056	L 60x40x5		595	2,2	1	2
115	Boční žebro FR27	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 759	6,6	4	26
116	Boční žebro FR28	ČSN EN 10056	L 60x40x5		1 553	5,8	4	23
117	Výztuha přepážky v CL, FR29	ČSN EN 10056	L 50x30x5		1 077	3,2	1	3
118	Výztuha přepážky 505L od CL, FR29	ČSN EN 10056	L 50x30x5		1 395	4,1	1	4
119	Výztuha přepážky 505P od CL, FR29	ČSN EN 10056	L 50x30x5		1 235	3,7	1	4
120	Výztuha přepážky 875P od CL, FR29	ČSN EN 10056	L 50x30x5		490	1,5	1	1
121	Výztuha přepážky 1100 od CL, FR29	ČSN EN 10056	L 50x30x5		1 384	4,1	2	8
122	Výztuha přepážky 1926 od CL, FR29	ČSN EN 10056	L 50x30x5		1 359	4,0	2	8
123	Výztuha přepážky 1396 od BL, FR29	ČSN EN 10056	L 50x30x5		590	1,7	1	2
124	Boční žebro FR30	ČSN EN 10056	L 60x40x5		812	3,1	2	6
125	Boční žebro FR31	ČSN EN 10056	L 60x40x5		518	1,9	2	4
126	Paluba zadní	ČSN 42 5392 (Lístek)	8	4 477	7 483	2 195,9	1	2 196
127	Paluba hlavní	ČSN 42 5392 (Lístek)	5	4 477	1 400	263,2	1	263
128	Paluba hlavní zesílená	ČSN 42 5392 (Lístek)	5	1 332	1 400	78,3	1 + 1	157
129	Ochoz	ČSN 42 5392 (Lístek)	8	632	4 585	189,9	1 + 1	380

Pozice	Název	Polotovár	"Síla" [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	Hmotnost [kg]	Kusy [-]	Σ Hmot [kg]
130	Paluba přední střed	ČSN 42 5392 (Lístek)	5	2 913	2 999	366,9	1	367
131	Paluba přední krajová	ČSN 42 5392 (Lístek)	8	782	2 999	153,7	1 + 1	307
132	Palubník středový FR-1, 0	ČSN EN 10056	L 90x60x6		765	5,2	2 + 1	16
132*	Palubník středový FR0	ČSN EN 10056	L 90x60x6		765	5,2	1	5
133	Palubník krajní FR-1, 0	ČSN EN 10056	L 90x60x6		479	3,3	2 + 2	13
134	Palubník FR1, 2	ČSN EN 10056	L 90x60x6		2 218	15,1	2 + 1	45
135	Palubník pravý FR1	ČSN EN 10056	L 90x60x6		1 538	10,5	1	10
136	Palubník rámový FR3, 7, 11	ČSN 42 5310	6	154	847	6,1	6	37
137	Pásnice rámového palubníku FR3, 7, 11	ČSN 42 5522	6	60	821	2,3	6	14
138	Palubník FR4, 5, 6, 8, 9, 10	ČSN EN 10056	L 90x60x6		824	5,6	6 + 6	67
139	Palubník FR12	ČSN EN 10056	L 90x60x6		601	4,1	1 + 1	8
140	Výztuha záklopu schodiště FR12	ČSN EN 10056	L 90x60x6		532	3,6	1 + 1	7
141	Rožnice FR12	ČSN 42 5310	6	160	335	2,5	2	5
142	Rožnice silu kormidelny FR12	ČSN 42 5310	6	150	175	1,2	2	2
143	Bočnice schodiště ~FR12	ČSN 42 5310	5	580	805	18,3	2	37
144	"Podschoďnice" schodiště ~FR12, 26	ČSN 42 5310	6	564	632	16,8	4	67
145	Základ schodiště ~FR12, 26	ČSN 42 5310	6	160	632	4,8	4	19
146	Výztuha palub schodiště ~FR12, 26	ČSN 42 5310	5	75	632	1,9	4	7
147	Schodnice ~FR12, 26	ČSN 42 5392 (Lístek)	6	346	632	10,3	8	82
148	Palubník FR13	ČSN EN 10056	L 90x60x6		1 504	10,3	1 + 1	21
149	Rožnice horní "stěnová" FR13, 14	ČSN 42 5310	6	140	160	1,1	4	4
150	Rožnice dolní "stěnová" FR13, 14	ČSN 42 5310	5	145	145	0,8	4	3
151	Palubník středový FR14	ČSN EN 10056	L 90x60x6		671	4,6	1 + 1	9
152	Palubník FR14	ČSN EN 10056	L 90x60x6		885	6,0	1 + 1	12
153	Palubník kajní FR14	ČSN EN 10056	L 90x60x6		615	4,2	1 + 1	8
154	Rožnice horní vnitřní FR14	ČSN 42 5310	6	120	142	0,8	2	2
155	Lem silu kormidelny FR2 ⁺¹⁵⁰	ČSN 42 5310	8	350	2 786	61,2	1	61
156	Pásnice dolní lem silu FR2 ⁺¹⁵⁰	ČSN 42 5522	8	80	2 866	14,4	1	14
157	Pásnice horní lem silu FR2 ⁺¹⁵⁰	ČSN 42 5522	6	40	2 822	5,3	1	5
158	Lem silu kormidelny ~FR2÷11	ČSN 42 5310	8	350	4 567	100,4	2	201
159	Pásnice dolní lem silu ~FR2÷11	ČSN 42 5522	8	80	4 633	23,3	2	47
160	Pásnice horní lem silu ~FR2÷11	ČSN 42 5522	6	40	4 600	8,7	2	17
161	Lem silu kormidelny ~FR12	ČSN 42 5310	8	350	887	19,5	2	39
162	Pásnice dolní lem silu ~FR12	ČSN 42 5522	8	80	923	4,6	2	9
163	Pásnice horní lem silu ~FR12	ČSN 42 5522	6	40	905	1,7	2	3
164	Lem silu kormidelny FR12 ⁺²⁷⁵	ČSN 42 5310	8	350	1 370	30,1	1	30
165	Pásnice dolní lem silu FR12 ⁺²⁷⁵	ČSN 42 5522	8	80	1 400	7,0	1	7
166	Pásnice horní lem silu FR12 ⁺²⁷⁵	ČSN 42 5522	6	40	1 385	2,6	1	3
167	Přepážka horní FR13	ČSN 42 5310	5	609	3 200	76,5	1	76
168	Rožnice / výztuha dolní FR14-15	ČSN 42 5310	5	150	449	2,6	2	5
169	Rožnice / výztuha horní FR14-15	ČSN 42 5310	5	150	449	2,6	4	11
170	Palubník FR16÷÷28	ČSN 42 5310	5	714	632	17,7	14	248
171	Pásnice palubníku FR16÷÷28	ČSN 42 5522	6	60	492	1,4	14	19
172	Lem výřezu palubního manlochu	ČSN 42 5522	5	35	1 676	2,3	7	16
173	Opěra palubního manlochu	ČSN 42 5522	5	25	1 456	1,4	7	10
174	Dno opěry palubního manlochu	ČSN 42 5310	5	470	570	1,9	7	13
175	Palubník FR27 L	ČSN EN 10056	L 80x60x6		886	5,6	1	6
176	Palubník FR27, 28 PS	ČSN 42 5310	5	152	503	3,0	2	6
177	Pásnice palubníku FR27, 28 PS	ČSN 42 5522	6	60	448	2,0	2	4
178	Palubník FR27, 28 PPS	ČSN 42 5310	5	152	364	2,2	2	4
179	Pásnice palubníku FR27, 28 PPS	ČSN 42 5522	6	60	309	1,4	2	3
180	Palubník FR27, 28 PPPS	ČSN 42 5310	5	152	721	4,3	2	9
181	Pásnice palubníku FR27, 28 PPPS	ČSN 42 5522	6	60	693	3,1	2	6
182	Rožnice horní "stěnová" FR27, 18 P	ČSN 42 5310	6	175	180	1,5	2	3
183	Palubník FR28 L	ČSN EN 10056	L 80x60x6		1 579	10,1	1	10
184	Rožnice horní středová FR28 L	ČSN 42 5310	6	72	170	0,6	1	1
185	Palubník FR30P, 31	ČSN EN 10056	L 80x60x6		2 217	14,1	1 + 2	42
186	Palubník FR30 LS	ČSN EN 10056	L 80x60x6		910	5,8	1	6
187	Palubník FR30 L	ČSN EN 10056	L 80x60x6		717	4,6	1	5
188	Palubní výztuha FR0-2	ČSN EN 10056	L 90x60x6		994	6,8	1	7
189	Palubní výztuha FR26-28, 29-31	ČSN EN 10056	L 80x60x6		994	6,3	2 + 1	19
190	Rožnice nákladového prostoru	ČSN 42 5310	8	500	500	15,7	4	63
191	Lem šachty pohonů příčný	ČSN 42 5522	12	40	945	3,6	2	7
192	Lem šachty pohonů podélný	ČSN 42 5522	12	40	998	3,8	4	15
193	Pata dýzy	ČSN 42 5310	50	200	1 005	78,9	2	158

Pozice	Název	Polotovár	"Síla" [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	Hmotnost [kg]	Kusy [-]	Σ Hmota [kg]
194	Patní ložisko dýzy	ČSN 42 8510	KR Ø110		50	1,7	2	3
195	Konzola pohonu	ČSN 42 5310	16	300	445	16,8	2	34
196	Výztuha pohonu svislá	ČSN 42 5310	8	70	445	2,0	4	8
197	Výztuha pohonu dolní	ČSN 42 5310	8	70	540	2,4	2	5
198	Výztuha pohonu	ČSN 42 5310	8	70	215	0,9	12	11
199	Výztuha šachty pohonů	ČSN 42 5310	6	495	1 428	33,3	2	67
200	Pásnice výztuhy šachty pohonů	ČSN 42 5522	8	60	1 536	5,8	2	12
201	Výztuha zrcadla	ČSN 42 5310	6	152	984	7,0	1	7
202	Pásnice výztuhy zrcadla	ČSN 42 5522	8	60	973	3,7	1	4
203	Podvlak FR~-2÷2 ⁺¹⁶⁰	ČSN 42 5310	6	152	2 144	15,3	1	15
204	Pásnice podvlaku FR-2÷2 ⁺¹⁶⁰	ČSN 42 5522	8	60	2 104	7,9	1	8
205	Rožnice výztuhy a podvlaku horní	ČSN 42 5310	6	175	175	1,4	1	1
206	Pásnice výztuhy a páteřnice	ČSN 42 5522	8	60	259	1,0	1	1
207	Rožnice podvlaku a silu kormidelny	ČSN 42 5310	6	140	119	0,8	1	1
208	Rožnice páteřnice a výztuhy zrcadla	ČSN 42 5310	6	104	298	1,5	1	1
209	Pásnice rožnice páteřnice a výztuhy	ČSN 42 5522	8	60	339	1,3	1	1
210	Páteřnice FR-2÷1	ČSN 42 5310	6	149	505	3,5	1	4
211	Pásnice páteřnice FR-2÷1	ČSN 42 5522	8	60	399	1,5	1	2
212	Páteřnice FR-1÷÷/2	ČSN 42 5310	6	153	570	4,1	7	29
213	Pásnice páteřnice FR-1÷÷/2	ČSN 42 5522	8	60	473	1,8	7	12
214	Páteřnice FR0÷1 boční	ČSN 42 5310	6	155	575	4,2	2	8
215	Pásnice páteřnice FR0÷1 boční	ČSN 42 5522	8	60	480	1,8	2	4
216	Páteřnice FR2÷3 v CL	ČSN 42 5310	6	167	552	4,3	1	4
217	Pásnice páteřnice FR2÷3 v CL	ČSN 42 5522	8	60	460	1,7	1	2
218	Páteřnice FR2÷3 boční	ČSN 42 5310	6	167	553	4,3	2	9
219	Pásnice páteřnice FR2÷3 boční	ČSN 42 5522	8	60	465	1,8	2	4
220	Páteřnice FR3÷4 v CL	ČSN 42 5310	6	152	494	3,5	1	4
221	Páteřnice FR4÷÷/12	ČSN 42 5310	6	152	494	3,5	8	28
222	Pásnice páteřnice FR3÷÷/12	ČSN 42 5522	8	60	440	1,7	9	15
223	Páteřnice FR12÷13, 14÷5 v CL	ČSN 42 5310	6	152	494	3,5	2	7
224	Pásnice páteřnice FR12÷13, 14÷5 v CL	ČSN 42 5522	8	60	467	1,8	2	4
225	Páteřnice FR13÷14 v CL	ČSN 42 5310	6	152	495	3,5	1	4
226	Pásnice páteřnice FR13÷14 v CL	ČSN 42 5522	8	60	468	1,8	1	2
227	Páteřnice FR13÷14 boční	ČSN 42 5310	6	152	522	3,7	2	7
228	Pásnice páteřnice FR13÷14 boční	ČSN 42 5522	8	60	489	1,8	2	4
229	Páteřnice FR14÷15 boční	ČSN 42 5310	6	152	516	3,7	2	7
230	Pásnice páteřnice FR14÷15 boční	ČSN 42 5522	8	60	479	1,8	2	4
231	Páteřnice FR15÷16 v CL	ČSN 42 5310	6	154	494	3,6	1	4
232	Pásnice páteřnice FR15÷16 v CL	ČSN 42 5522	6	60	468	1,3	1	1
233	Páteřnice FR16÷÷/25 v CL	ČSN 42 5310	6	154	494	3,6	9	32
234	Pásnice páteřnice FR16÷÷/25 v CL	ČSN 42 5522	6	60	441	1,2	9	11
235	Páteřnice FR25÷26 v CL	ČSN 42 5310	6	163	498	3,8	1	4
236	Pásnice páteřnice FR25÷26 v CL	ČSN 42 5522	6	60	461	1,3	1	1
237	Páteřnice FR26÷27 v CL	ČSN 42 5310	6	165	537	4,2	1	4
238	Pásnice páteřnice FR26÷27 v CL	ČSN 42 5522	6	60	479	1,4	1	1
239	Rožnice dolní FR26 v CL	ČSN 42 5310	5	120	145	0,7	1	1
240	Dnová výztuha FR26÷27	ČSN 42 5310	5	189	449	3,3	4	13
241	Páteřnice FR27÷28 v CL	ČSN 42 5310	6	156	593	4,4	1	4
242	Pásnice páteřnice FR27÷28 v CL	ČSN 42 5522	6	60	484	1,4	1	1
243	Páteřnice FR28÷29 v CL	ČSN 42 5310	6	133	655	4,1	1	4
244	Pásnice páteřnice FR28÷29 v CL	ČSN 42 5522	6	60	547	1,5	1	2
245	Rožnice dolní FR29 v CL	ČSN 42 5310	5	100	120	0,5	1	0
246	Rožnice horní FR29	ČSN 42 5310	5	110	239	1,0	3	3
247	Páteřnice FR29÷30	ČSN 42 5310	6	151	648	4,6	1	5
248	Pásnice páteřnice FR29÷30 v CL	ČSN 42 5522	6	60	550	1,6	1	2
249	Páteřnice FR29÷30 boční	ČSN 42 5310	6	108	643	3,3	2	7
250	Pásnice páteřnice FR29÷30 boční	ČSN 42 5522	8	60	533	2,0	2	4
251	Páteřnice FR30÷31 v CL	ČSN 42 5310	6	149	650	4,6	1	5
252	Pásnice páteřnice FR30÷31 v CL	ČSN 42 5522	6	60	525	1,5	1	1
253	Páteřnice FR30÷31 boční	ČSN 42 5310	6	108	636	3,2	2	6
254	Pásnice páteřnice FR30÷31 boční	ČSN 42 5522	8	60	525	2,0	2	4
255	Páteřnice FR31÷32 v CL	ČSN 42 5310	6	147	664	4,6	1	5
256	Pásnice páteřnice FR31÷32 v CL	ČSN 42 5522	6	60	538	1,5	1	2
257	Čelní výztuha FR32 v CL	ČSN 42 5310	6	152	320	2,3	1	2
258	Pásnice čelní výztuhy FR32 v CL	ČSN 42 5522	6	60	320	0,9	1	1
259	Rožnice čelní výztuha FR32 v CL	ČSN 42 5310	6	150	175	1,2	1	1

Pozice	Název	Polotovary	"Síla" [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	Hmotnost [kg]	Kusy [-]	Σ Hmota [kg]
260	Pásnice rožnice čelní výztuha FR32 v CL	ČSN 42 5522	6	60	252	0,7	1	1
261	Čelní výztuha FR31÷32 boční	ČSN 42 5310	6	499	826	19,4	2	39
262	Pásnice čelní výztuhy FR31÷32 boční	ČSN 42 5522	8	60	1 090	4,1	2	8
263	Čelní výztuha FR31÷32 585 od CL	ČSN 42 5310	6	499	826	19,4	2	39
264	Čelní výztuha FR31÷32 1115 od CL	ČSN 42 5310	6	499	837	19,7	2	39
265	Čelní výztuha FR31÷32 1880 od CL	ČSN 42 5310	6	499	814	19,1	2	38
266	Podvlak FR29÷32 v CL	ČSN 42 5310	6	152	1 499	10,7	1	11
267	Pásnice podvlaku FR29÷32 v CL	ČSN 42 5522	8	60	1 479	5,6	1	6
268	Podvlak FR26÷29	ČSN 42 5310	6	152	1 495	10,7	3	32
269	Pásnice podvlaku FR26÷29	ČSN 42 5522	8	60	1 475	5,6	3	17
270	Podvlak FR13÷15 v CL	ČSN 42 5310	6	152	995	7,1	1	7
271	Pásnice podvlaku FRFR13÷15 v CL	ČSN 42 5522	8	60	955	3,6	1	4
272	Podvlak FR13÷15	ČSN 42 5310	6	152	994	7,1	2	14
273	Pásnice podvlaku FR13÷15	ČSN 42 5522	8	60	908	3,4	2	7
274	Výztuha FR~13	ČSN 42 5310	6	217	670	6,8	1	7
275	Pásnice výztuhy FR~13	ČSN 42 5522	8	60	392	1,5	1	1
276	Palubní výztuha FR26÷27	ČSN 42 5310	5	150	449	2,6	2	5
277	Stojina motorového základu vnitřní	ČSN 42 5310	10	152	4 494	53,6	2	107
278	Stojina motorového základu vnější	ČSN 42 5310	10	152	4 974	59,3	2	119
279	Pásnice motorového základu FR3÷~7	ČSN 42 5522	12	60	1 887	10,7	4	43
280	Přechod motorového základu FR~7, ~12	ČSN 42 5310	12	150	350	4,9	8	40
281	Pásnice motorového základu FR~7÷~12	ČSN 42 5522	30	150	1 950	68,9	4	276
282	Pásnice základu FR12÷13 vnitřní	ČSN 42 5522	12	60	390	2,2	2	4
283	Pásnice základu FR12÷13 vnější	ČSN 42 5522	12	60	403	2,3	2	5
284	Rožnice motorového základu FR13	ČSN 42 5310	6	250	250	2,9	2	6
285	Stringer FR-1÷0	ČSN EN 10056	L 60x40x5		495	1,9	1 + 1	4
286	Stringer FR0÷3	ČSN 42 5310	6	154	1 495	10,8	2	22
287	Pásnice stringru FR0÷3	ČSN 42 5522	6	60	1 449	4,1	2	8
288	Stringer FR3÷7, 7÷11	ČSN 42 5310	6	154	1 994	14,5	4	58
289	Pásnice stringru FR3÷7, 7÷11	ČSN 42 5522	6	60	1 940	5,5	4	22
290	Stringer FR11÷15	ČSN 42 5310	6	154	1 994	14,5	2	29
291	Pásnice stringru FR11÷15	ČSN 42 5522	6	60	1 980	5,6	2	11
292	Stringer FR15÷16	ČSN EN 10056	L 60x40x5		500	1,9	2	4
293	Výztuha silu FR15; 500 od CL	ČSN 42 5310	5	90	742	2,6	2	5
294	Pásnice výztuhy silu FR15; 500 od CL	ČSN 42 5522	8	60	632	2,4	2	5
295	Výztuha silu FR15; 1100 od CL	ČSN 42 5310	5	90	750	2,6	2	5
296	Pásnice výztuhy silu FR15; 1100 od CL	ČSN 42 5522	8	60	640	2,4	2	5
297	Výztuha silu FR16	ČSN 42 5310	5	90	767	2,7	2	5
298	Pásnice výztuhy silu FR16÷÷25	ČSN 42 5522	8	60	660	2,5	20	50
299	Výztuha silu FR17÷÷25	ČSN 42 5310	5	90	770	2,7	18	49
300	Výztuha silu FR26; 506 od CL	ČSN 42 5310	5	90	217	0,8	2	2
301	Pásnice výztuhy silu FR26; 506 od CL	ČSN 42 5522	8	60	107	0,4	2	1
302	Výztuha silu FR26; 1100 od CL	ČSN 42 5310	5	90	228	0,8	2	2
303	Pásnice výztuhy silu FR26; 1100 od CL	ČSN 42 5522	8	60	118	0,4	2	1
304	Lem silu příčný FR15	ČSN EN 10056	L 100x100x10		3 412	66,5	1	67
305	Lem silu podélný	ČSN EN 10056	L 100x100x10		5 700	111,2	1 + 1	222
306	Lem silu příčný FR26	ČSN EN 10056	L 100x100x10		3 412	66,5	1	67
307	Rožnice	ČSN 42 5310	5	120	140	0,7	41	27
308	Rožnice FR-1	ČSN 42 5310	5	120	144	0,7	2	1
309	Rožnice	ČSN 42 5310	5	120	144	0,7	30	20
310	Rožnice FR-1	ČSN 42 5310	5	120	140	0,7	2	1
311	Rožnice FR0	ČSN 42 5310	5	122	145	0,7	2	1
312	Rožnice FR0	ČSN 42 5310	5	120	145	0,7	2	1
313	Rožnice	ČSN 42 5310	6	180	187	1,6	6	10
314	Rožnice	ČSN 42 5310	6	180	180	1,5	8	12
315	Rožnice	ČSN 42 5310	6	96	125	0,6	10	6
316	Rožnice	ČSN 42 5310	5	150	166	1,0	12	12
317	Rožnice	ČSN 42 5310	6	120	140	0,8	6	5
318	Patka konzoly kormidelny	ČSN 42 5310	10	145	150	1,7	12	20
319	Rožnice patky konzoly kormidelny	ČSN 42 5310	6	111	150	0,8	24	19
320	Lem zadní štítnice FR-2	ČSN 42 5522	5	80	1 585	5,0	1	5
321	Lem zadní štítnice FR-2÷11 ⁺²⁷⁰	ČSN 42 5310	5	530	6 760	30,9	2	62
322	Výztuha zadní štítnice FR-2 CL603	ČSN 42 5310	4	65	253	0,5	2	1
323	Pásnice výztuhy zad. štítnice FR-2 CL603	ČSN 42 5522	5	50	233	0,5	2	1
324	Výztuha zadní štítnice FR-2 CL1807	ČSN 42 5310	4	65	285	0,6	2	1
325	Pásnice výztuhy zad. štítnice FR-2 CL1807	ČSN 42 5522	5	50	265	0,5	2	1

Pozice	Název	Polotovár	"Síla" [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	Hmotnost [kg]	Kusy [-]	Σ Hmotá [kg]
326	Výztuha zadní štítnice boční	ČSN 42 5310	4	65	299	0,6	14	9
327	Pásnice výztuhy zadní štítnice boční	ČSN 42 5522	5	50	277	0,5	14	8
328	Lem zadní lavice pacholat	ČSN 42 5522	5	50	1 312	2,6	2	5
329	Sloupek zadního pacholete	ČSN 42 5715	TRØ 133x8		560	13,8	4	55
330	Víko zadního pacholete	ČSN 42 5310	6	125	125	0,7	4	3
331	Palec zadního pacholete	ČSN 42 5310	12	72	120	0,8	4	3
332	Lem přední štítnice FR26÷27	ČSN 42 5522	6	50	710	1,7	2	3
333	Lem přední štítnice FR27÷28	ČSN EN 10056	L 80x60x6		576	3,7	1 + 1	7
334	Lem přední štítnice FR30÷31 ⁺²⁴⁹	ČSN EN 10056	L 80x60x6		773	4,9	2	10
335	Lem přední štítnice FR~32	ČSN 42 5310	6	261	336	4,1	2	8
336	Výztuha lemu přední štítnice FR~32	ČSN 42 5310	6	54	364	0,9	2	2
337	Lem přední štítnice FR32	ČSN EN 10056	L 80x60x6		2 176	13,9	1	14
338	Výztuha přední štítnice FR28, 30	ČSN 42 5310	5	135	624	3,3	4	13
339	Pásnice výztuhy přední štítnice FR28, 30	ČSN 42 5522	6	50	549	1,3	4	5
340	Lavice předních pacholat FR28÷30	ČSN 42 5310	6	1012	1 020	48,6	2	97
341	Sloupek předního pacholete	ČSN 42 5715	TRØ 159x8		950	28,3	4	113
342	Víko předního pacholete	ČSN 42 5310	6	151	151	1,1	4	4
343	Palec předního pacholete	ČSN 42 5715	TRØ 102x8		845	15,6	2	31
344	Víko palce ředního pacholete	ČSN 42 5310	6	94	94	0,4	4	2
345	Opěra tlačného čela FR32 CL1115	ČSN 42 5310	6	395	590	11,0	2	22
346	Opěra tlačného čela FR32 CL1498	ČSN 42 5310	6	395	598	11,1	2	22
347	Opěra tlačného čela FR32 CL1880	ČSN 42 5310	6	395	610	11,3	2	23
348	Pásnice opěry tlačného čela FR32	ČSN 42 5522	6	60	585	1,7	6	10
349	Víko opěry tlačného čela FR32	ČSN 42 5310	6	228	825	8,9	2	18
350	Mezivýztuha opěry tlačného čela FR32	ČSN 42 5310	6	328	376	5,8	4	23
351	Bočnice předních schodů FR32 CL375	ČSN 42 5310	5	500	599	11,8	1	12
352	Bočnice předních schodů FR32 CL980	ČSN 42 5310	5	500	608	11,9	1	12
353	Schod předních schodů horní FR32	ČSN 42 5392 (Lístek)	6	266	600	8,0	1	8
354	Schod předních schodů FR32	ČSN 42 5392 (Lístek)	6	346	600	10,3	2	21
355	Základ hydraulické ruky	ČSN 42 5310	20	800	1 235	155,1	1	155
356	Výztuha základu hydraulické ruky CL502	ČSN 42 5310	12	139	1 235	16,2	1	16
357	Výztuha základu hydraulické ruky CL871	ČSN 42 5310	12	145	1 235	16,9	1	17
358	Výztuha základu hydraulické ruky "k CL"	ČSN 42 5310	12	139	210	2,7	3	8
359	Výztuha základu hydraulické ruky "střed"	ČSN 42 5310	12	145	357	4,9	3	15
360	Výztuha základu hydraulické ruky "k PB"	ČSN 42 5310	12	150	210	3,0	3	9
361	Bočnice schodů strojovny	ČSN 42 5310	5	371	1 041	15,2	2	30
362	Podesta schodů strojovny	ČSN 42 5392 (Lístek)	6	735	730	26,7	1	27
363	Schod strojovny	ČSN 42 5392 (Lístek)	6	355	730	12,9	1	13
364	Sil větrání strojovny podélný	ČSN 42 5310	4	100	312	1,0	6	6
365	Sil odvodu větrání strojovny	ČSN 42 5310	4	100	352	1,1	2	2
366	Sil přívodu větrání strojovny	ČSN 42 5310	4	100	272	0,9	4	3
367	Sil palubního poklopu příčný	ČSN 42 5310	4	205	620	4,0	4	16
368	Sil palubního poklopu podélný vnitřní	ČSN 42 5310	4	200	600	3,8	2	8
369	Sil palubního poklopu podélný vnější	ČSN 42 5310	4	205	600	3,9	2	8
370	Příruba manlochu přepážek	ČSN 42 5310	20	480	680	11,2	3	34
371	Víko manlochu přepážek	ČSN 42 5310	6	480	680	15,4	3	46
372	Těsnění manlochu přepážek a nádrží	Přyz (EPDM)	3	480	680	0,3	5	1,5
373	Závrtný šroub	ČSN 02 1174.20	M12x30			0,0	48	2
374	Podložka	ČSN 02 1741.00	12,2			0,0	48	0
375	Matice	ČSN 02 1401.20	M12			0,0	48	1
376	Víko ochozového průlezu	ČSN 42 5392 (Lístek)	8	460	560	16,9	7	118
377	Výztuha víka ochozového průlezu	ČSN 42 5310	5	25	153	0,2	14	2
378	Doraz víka ochozového průlezu	ČSN 42 5310	5	100	100	0,4	7	3
379	Náboj víka ochozového průlezu	ČSN 42 5510	KR Ø75		60	2,1	7	15
380	Opěra víka ochozového průlezu	ČSN 42 5310	15	43	229	1,2	14	16
381	Klín víka ochozového průlezu	ČSN 42 5310	12	56	56	0,3	7	2
382	Matice víka ochozového průlezu	ČSN 42 6530	6HR 36		50	0,4	7	3
383	Šroub víka ochozového průlezu	ČSN EN ISO 4014	M12x150			0,6	7	5
384	Podložka víka ochozového průlezu	ČSN EN ISO 7090	24			0,0	7	0
385	Závlačka víka ochozového průlezu	ČSN EN ISO 1234	5		40		7	0
386	O-kroužek víka ochozového průlezu	NBR 70 DIN 3770	42x8				7	0
387	Patka kozlíku	ČSN 42 5310	12	190	350	6,3		0
388	Náběžná hrana kozlíku kozlíku	ČSN 42 5510	KR Ø30		675	3,7	2 + 2	15
389	Odtoková hrana kozlíku	ČSN 42 5522	5	60	769	1,8	4	7
390	Výztuha kozlíku	ČSN 42 5310	4	46	212	0,3	12	4
391	Pásnice výztuhy kozlíku	ČSN 42 5310	4	50	219	0,3	12	4

Pozice	Název	Polotovár	"Síla" [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	Hmotnost [kg]	Kusy [-]	Σ Hmot [kg]
392	Vnitřní plášť kozlíku	ČSN 42 5310	4	247	751	5,8	2 + 2	23
393	Vnější plášť kozlíku	ČSN 42 5310	4	247	791	6,1	2 + 2	25
394A	Bočnice hlavice "odvodu" vnitřní	ČSN 42 5310	3	464	670	7,3	1	7
394B	Bočnice hlavice "odvodu" vnější	ČSN 42 5310	3	464	673	7,4	1	7
394C	Bočnice hlavice "přívodu" vnitřní	ČSN 42 5310	3	464	670	7,3	1	7
394D	Bočnice hlavice "přívodu" vnější	ČSN 42 5310	3	464	678	7,4	1	7
395	Čelo hlavice "odvodu"	ČSN 42 5310	3	370	411	3,6	1	4
396	Záda hlavice "odvodu"	ČSN 42 5310	3	370	1 033	9,0	1	9
397	Lem hlavice "odvodu"	ČSN 42 5310	3	310	360	2,6	1	3
398	Klapka hlavice "odvodu"	ČSN 42 5310	3	149	350	1,2	2	2
399	Pouzdro klapky hlavice "odvodu"	ČSN 42 6711	TR Ø12x1,5		348	0,1	1	0
400	Opěra klapky hlavice "odvodu"	ČSN 42 5310	3	154	360	1,3	2	3
401	Mřížka hlavice "odvodu"	strojové plet. žeb. 2,24-20 x 20 Zn	310		360		1	0
402	Hřídel hlavice "odvodu"	ČSN 42 6510	KR Ø8		479	0,2	1	0
403	Čelo hlavice "přívodu"	ČSN 42 5310	3	290	416	2,8	2	6
404	Záda hlavice "přívodu"	ČSN 42 5310	3	290	1 038	7,1	2	14
405	Lem hlavice "přívodu"	ČSN 42 5310	3	280	310	2,0	2	4
406	Klapka hlavice "přívodu"	ČSN 42 5310	3	149	270	0,9	4	4
407	Pouzdro klapky hlavice "přívodu"	ČSN 42 6711	TR Ø12x1,5		268	0,1	2	0
408	Opěra klapky hlavice "přívodu"	ČSN 42 5310	3	154	280	1,0	4	4
409	Mřížka hlavice "přívodu"	strojové plet. žeb. 2,24-20 x 20 Zn	280		310		2	0
410	Hřídel hlavice "přívodu"	ČSN 42 6510	KR Ø8		399	0,2	2	0
411	Ložisko klapky hlavic	ČSN 42 6711	TR Ø12x1,5		15	0,0	6	0
412	Podložka hřídele hlavic	ČSN EN ISO 7090	8			0,0	3	0
413	Závlačka hřídele a pouzdra klapky hlavic	ČSN EN ISO 1234	3,2		25		9	0
414	Poklop předních prostor	ČSN 42 5310	4	706	716	15,9	1	16
415	Poklop výlezu ze strojovny	ČSN 42 5310	4	706	716	15,9	1	16
416	Výztuha podélná poklopu	ČSN 42 5522	4	30	556	0,5	4	2
417	Výztuha příčná poklopu	ČSN 42 5522	4	30	576	0,5	4	2
418	Výztuha diagonální poklopu	ČSN 42 5522	4	30	796	0,7	2	1
419	Výztuha půldiagonální poklopu	ČSN 42 5522	4	30	396	0,4	4	1
420	Těsnění poklopu	Pryž (EPDM)	3	40	2 616	1,3	2	3
421	Pant - díl otočný	ČSN 42 5310	16	42	79	0,4	15	6
422	Pant - díl pevný rohový	ČSN 42 5310	8	55	57	0,2	8	2
423	Opěra otočného šroubu	ČSN 42 5310	12	50	90	0,4	2	1
424	Díl pevný pro otočný šroub	ČSN 42 5310	8	24	55	0,1	4	0
425	Oko zámku sílu poklopu	ČSN 42 5310	4	30	65	0,1	2	0
425A	Oko zámku poklopu	ČSN 42 5310	4	30	40	0,0	2	0
426	Madlo poklopu	ČSN 42 6510	KR Ø16		285	0,5	2	1
427	Šroub s okem	ČSN 02 1167.25	M12x90			0,1	2	0
428	Šroub	ČSN 02 1101.25	M12x55			0,1	6	0
429	Podložka	ČSN 02 1702.05	13			0,0	12	0
430	Matice samojistná	ČSN 02 1492.25	M12			0,0	6	0
431	Matice	DIN 80 704	M12			0,2	2	0
432	Pouzdro kliky	ČSN 42 6510	KR Ø48		70	1,0	2	2
433	Ložisko kliky - mat. Cu-Sn5Pb5Zn	ČSN 02 3091	KR Ø42		20	0,2	4	1
434	Čep kliky	ČSN 42 6510	KR Ø40		110	1,1	2	2
435	Páka kliky uzavírací	ČSN 42 5310	15	30	95	0,3	2	1
436	Páka kliky	ČSN 42 5310	8	30	80	0,2	2	0
437	Madlo kliky	ČSN 42 6510	KR Ø22		140	0,5	2	1
438	Matice kliky	ČSN 02 1403	M16			0,0	2	0
439	Těsnící kroužek kliky	ČSN 02 9310	10x14				2	0
440	Mazací hlavice kliky	ČSN 23 1473	M10x1				2	0
441	Zarážka kliky	ČSN 42 5310	15	20	50	0,1	2	0
442	Paluba šachty pohonů	ČSN 42 5392 (Lístek)	5	920	988	38,2	1 + 1	76
443	Zrcadlo šachty pohonů	ČSN 42 5310	4	501	915	14,4	2	29
444	Lem zrcadla šachty pohonů	ČSN 42 5522	5	80	915	2,9	2	6
445	Podélný lem paluby šachty pohonů	ČSN 42 5522	5	40	948	1,5	4	6
446	Příčný lem paluby šachty pohonů	ČSN 42 5310	5	41	845	1,4	2 + 2	5
447	Výztuha vnější paluby šachty pohonů	ČSN 42 5310	5	200	483	3,8	2	8
448	Výztuha vnitřní paluby šachty pohonů	ČSN 42 5310	5	219	483	4,2	2	8
449	Výztuha vnější zrcadla šachty pohonů	ČSN 42 5310	4	65	281	0,6	2	1
450	Pásnice výztuha vnější zrcadla šachty	ČSN 42 5522	5	50	261	0,5	2	1
451	Výztuha vnitřní zrcadla šachty pohonů	ČSN 42 5310	4	65	261	0,5	2	1
452	Pásnice vnitřní vnější zrcadla šachty	ČSN 42 5522	5	50	241	0,5	2	1
453	Těsnění manlochu přepážek	Pryž (EPDM)	3	924	990	0,3	3	1

Pozice	Název	Polotovár	"Síla" [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	Hmotnost [kg]	Kusy [-]	Σ Hmotá [kg]
454	Bočnice žebříku strojovny	ČSN 42 5522	8	60	1 700	6,4	2	13
455	Úchyt žebříku strojovny	ČSN 42 5522	8	60	170	0,6	2	1
456	Bočnice žebříku balastních nádrží	ČSN 42 5522	8	60	1 460	5,5	12	66
457	Úchyt žebříku balastních nádrží	ČSN 42 5522	8	60	200	0,8	24	18
458	Bočnice žebříku předního "meziprostoru"	ČSN 42 5522	8	60	1 950	7,3	2	15
459	Úchyt žebříku předního "meziprostoru"	ČSN 42 5522	8	60	290	1,1	4	4
460	Bočnice žebříku PKP	ČSN 42 5522	8	60	1 160	4,4	2	9
461	Úchyt žebříku PKP	ČSN 42 5522	8	60	240	0,9	4	4
462	Příčka žebříků	ČSN 42 5520	20	20	300	0,9	47	44
463	Odvzdušňovací trubka	ČSN 42 5715	TR Ø76,1x3,2		430	2,5	8	20
464	Odvzdušňovací trubka	ČSN 42 5715	TR Ø76,1x3,2		1 270	7,3	1	7
465	Odvzdušňovací trubka	ČSN 42 5715	TR Ø76,1x3,2		1 870	10,8	1	11
466	Odvzdušňovací trubka nafty dlouhá	ČSN 42 5715	TR Ø76,1x3,2		535	3,1	1	3
467	Odvzdušňovací trubka nafty krátká	ČSN 42 5715	TR Ø76,1x3,2		80	0,5	1	0
468	Odvzdušňovací trubka nafty - závěr	ČSN 42 5715	TR Ø76,1x3,2		30	0,2	1	0
469	Odvzdušňovací trubka nafty - návarek	ČSN 42 5715	TR Ø88,9x5		40	0,4	1	0
470	Varné koleno pro odvětrání	DIN 2605	DK 76,1 - 180°			0,9	6	5
471	"Dawyho" síťka - MS-síťka 156 ok/cm ²	ČSN 42 3213 (CuZn37)		280	280		1	0
472	Příruba "Dawyho" sítě (pozink)	ČSN 42 6333	0,6	76	76	0,2	2	0
473	Upevňovací šroub "Dawyho" sítě	ČSN EN ISO 4014	M6 x 20			0,0	3	0
474	Matice "Dawyho" sítě	ČSN EN ISO 4032	M6			0,0	3	0
475	Trubka plnění vnitřní	ČSN 42 5715	TR Ø60,3x3,6		1 475	7,4	1	7
476	Trubka plnění vnější	ČSN 42 5715	TR Ø60,3x3,6		85	0,4	1	0
477	Trubka plnění koncová	ČSN 42 5715	TR Ø60,3x3,6		100	0,5	1	1
478	Varné koleno pro plnění	DIN 2605	DK 76,1 - 90°			0,4	1	0
479	Příruba špalíková oboustranná	DN50 PN6	30	140	140	3,6	1	4
480	Příruba plochá přivařovací	DN50 PN6	16	140	140	1,9	2	4
481	Ploché těsnění (DN50 PN6)	TEMAPLUS	3	140	140		2	
482	Závrtný šroub	ČSN 02 1174.25	M12x40			0,0	8	0
483	Podložka	ČSN 02 1741.05	12,2			0,0	8	0
484	Matice	ČSN 02 1401.25	M12			0,0	8	0
485	Úkapový lem	ČSN 42 5522	5	50	784	1,5	1	2
486	Rychlospojka s těsněním	DIN 28450-2	DN50				1	
487	Zaslepovací víčko s řetízkem a S-háčkem	DIN 28450-4	DN50				1	
488	Mezižebro FR26 ⁺²⁵⁰	ČSN EN 10056	L 50x30x5		1 896	5,6	1 + 1	11
489	Mezižebro FR27 ⁺²⁵⁰	ČSN EN 10056	L 50x30x5		1 736	5,1	1 + 1	10
490	Mezižebro FR28 ⁺²⁵⁰	ČSN EN 10056	L 50x30x5		1 474	4,4	1 + 1	9
491	Mezižebro FR29 ⁺²⁵⁰	ČSN EN 10056	L 50x30x5		1 181	3,5	1 + 1	7
492	Mezižebro FR30 ⁺²⁵⁰	ČSN EN 10056	L 50x30x5		888	2,6	1 + 1	5
493	Řetězová bedna	ČSN 42 5310	4	530	642	10,7	6	64
494	Řetězová bedna	ČSN 42 5310	8	14	60	0,1	3	0
495								
496								
497								
498								
499								

Pozice	Název	Polotovary	"Síla" [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	Hmotnost [kg]	Kusy [-]	Σ Hmota [kg]
500	Kormidelna - podlaha	ČSN 42 5310	8	2 720	5 050	862,6	1	863
501	Kormidelna - bok levý	ČSN 42 5310	3	2 243	5 262	278,0	1	278
502	Kormidelna - bok pravý	ČSN 42 5310	3	2 243	5 262	278,0	1	278
503	Kormidelna - zadní stěna	ČSN 42 5310	3	2 293	2 720	146,9	1	147
504	Kormidelna - přední stěna	ČSN 42 5310	3	908	3 078	65,8	1	66
505	Kormidelna - přední šikmá stěna	ČSN 42 5310	3	1 569	3 057	113,0	1	113
506	Kormidelna - vnitřní stěna WC	ČSN 42 5310	3	2 275	2 447	131,1	1	131
507	Kormidelna - Top Deck	ČSN 42 5310	3	2 931	5 983	413,0	1	413
508	Kormidelna - zadní "kšilt"	ČSN 42 5310	3	200	2 936	13,8	1	14
509	Kormidelna - boční "kšilt"	ČSN 42 5310	3	382	5 403	48,6	2	97
510	Kormidelna - čelní "kšilt"	ČSN 42 5310	3	543	3 324	42,5	1	43
511	Kormidelna - lem zadní	ČSN EN 10056	L 60x60x6		2 846	15,4	1	15
512	Kormidelna - lem boční	ČSN EN 10056	L 60x60x6		4 619	25,0	1 + 1	50
513	Kormidelna - lem přední šikmý	ČSN EN 10056	L 60x60x6		916	5,0	1 + 1	10
514	Kormidelna - lem přední šikmý	ČSN EN 10056	L 60x60x6		1 393	7,6	1	8
515	Kormidelna - nosník podlahy	ČSN EN 10056	L 60x40x6		950	4,2	2	8
516	Kormidelna - nosník podlahy	ČSN EN 10056	L 60x40x6		1 767	7,9	3	24
517	Kormidelna - nosník podlahy	ČSN EN 10056	L 60x40x6		2 720	12,1	6	73
518	Kormidelna - nosník střechy	ČSN EN 10056	L 50x30x5		2 676	7,9	8	63
519	Kormidelna - nosník střechy	ČSN EN 10056	L 50x30x5		1 745	5,2	1	5
520	Kormidelna - nosník střechy	ČSN EN 10056	L 50x30x5		2 480	7,3	1	7
521	Kormidelna - výztuha zadní stěny CL410	ČSN EN 10056	L 50x30x5		2 235	6,6	1	7
522	Kormidelna - výztuha zadní stěny CL860	ČSN EN 10056	L 50x30x5		2 220	6,6	2	13
523	Kormidelna - výztuha zadní vodorovná	ČSN EN 10056	L 50x30x5		797	2,4	1	2
524	Kormidelna - výztuha vnější stěny celá	ČSN EN 10056	L 50x30x5		2 082	6,2	8	49
525	Kormidelna - výztuha vnější stěny spodní	ČSN EN 10056	L 50x30x5		925	2,7	2 + 2	11
526	Kormidelna - výztuha čelní stěny	ČSN EN 10056	L 50x30x5		855	2,5	4	10
527	Kormidelna - výztuha nade dveří zadní	ČSN EN 10056	L 50x30x5		997	3,0	1	3
528	Kormidelna - výztuha nade dveří přední	ČSN EN 10056	L 50x30x5		995	2,9	1 + 1	6
529	Kormidelna - výztuha nadokenní	ČSN EN 10056	L 50x30x5		1 495	4,4	2 + 2	18
530	Kormidelna - výztuha podokenní přední	ČSN EN 10056	L 50x30x5		825	2,4	1 + 1	5
531	Kormidelna - výztuha nadokenní přední	ČSN EN 10056	L 50x30x5		535	1,6	1 + 1	3
532	Kormidelna - výztuha stěny CL410	ČSN EN 10056	L 50x30x5		2 124	6,3	2	13
533	Kormidelna - výztuha vnitřní příčné stěny	ČSN EN 10056	L 50x30x5		2 220	6,6	1	7
534	Kormidelna - stěny dveří	ČSN 42 5522	5	60	2 419	5,7	6	34
535	Kormidelna - rožnice spodní	ČSN 42 5310	4	100	135	0,4	14	6
536	Kormidelna - rožnice horní celá	ČSN 42 5310	4	100	138	0,4	2	1
537	Kormidelna - rožnice horní zkrácená	ČSN 42 5310	4	100	95	0,3	6	2
538	Kormidelna - rožnice horní výztuhová	ČSN 42 5310	4	94	125	0,4	9	3
539	Kormidelna - rožnice horní vnitřní	ČSN 42 5310	4	100	130	0,4	2	1
540	Kormidelna - lem pro výklopné okno	ČSN 42 5310	5	165	2 358	15,3	1 + 1	31
541	Kolík výklopného okna korm.	ČSN 42 5510	KR Ø25		85	0,3	2	1
542	Kormidelna - úchyt výklopného okna	ČSN 42 5310	5	25	50	0,0	2	0
543	Kormidelna - úchyt dveří	ČSN 42 5310	8	25	50	0,1	18	1
544	Kormidelna - svodová trubka	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x3,6		2 120	7,3	2	15
545	Kormidelna - konzola stožárku	ČSN 42 5310	5	350	515	7,1	2	14
546	Kormidelna - výztuha konzoly stožárku	ČSN 42 5310	5	110	300	1,3	1	1
547	Kormidelna - pouzdro čepu konzoly	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x3,6		40	0,1	2	0
548	Kormidelna - pouzdro kolíku konzoly	ČSN 42 5715	TR Ø26,9x2,9		40	0,1	2	0
549	Kormidelna - čep žebříku	ČSN 42 5510	KR Ø35		50	0,4	2	1
550	Kormidelna - lem průchodu trubky WC	ČSN 42 5522	5	50	424	0,8	1	1
551	Ruční kolečko křížové výklopného okna	DIN 6335 D	63 M12				2	
552	Vzpěra výklopného okna	ČSN 42 5310	8	75	900	4,2	2	8
553	Dveře kormidelny	ČSN 42 5310	3	800	1 862	35,1	3	105
554	Lem dveří kormidelny	ČSN 42 5522	5	30	2 341	2,8	6	17
555	Příčka lemu dveří kormidelny	ČSN 42 5522	5	30	640	0,8	3	2
556	Těsnění dveří kormidelny	Přyz (EPDM)	20	40	5 060	2,6	3	8
557	Výklopné okno kormidelny	ČSN 42 5310	3	1 327	1 339	41,8	1	42
558	Lem výklopného okna korm.	ČSN 42 5310	5	150	2 284	13,4	2	27
559	Těsnění výklopného okna	Přyz (EPDM)	20	40	4 990	2,5	1	3
560	Nosník stožárku	ČSN EN 10219-2	4HRT80x60x2		2 439	11,4	1	11
561	Příčka stožárku	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		1 600	4,1	1	4
562	Pouzdro čepu stožárku	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x3,6		70	0,2	1	0
563	Pouzdro kolíku stožárku	ČSN 42 5715	TR Ø26,9x2,9		70	0,1	1	0
564	Příložka příčky H	ČSN 42 5310	4	90	140	0,4	1	0
565	Příložka příčky D	ČSN 42 5310	4	90	140	0,4	1	0

Pozice	Název	Polotovár	"Síla" [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	Hmotnost [kg]	Kusy [-]	Σ Hmotá [kg]
566	Lavice horní	ČSN 42 5310	4	244	290	2,2	1	2
567	Lavice příčky	ČSN 42 5310	4	150	261	1,2	1	1
568	Lavice střední	ČSN 42 5310	4	325	434	4,4	1	4
569	Lavice dolní	ČSN 42 5310	4	205	244	1,6	1	2
570	Rožnice H+D	ČSN 42 5310	4	150	200	0,9	2	2
571	Rožnice S	ČSN 42 5310	4	200	320	2,0	1	2
572	Záslepka	ČSN 42 5310	4	55	55	0,1	1	0
573	Čep stožárku	ČSN 42 5510	KR Ø45		220	2,8	1	3
574	Příložka čepu stožárku	ČSN 42 5510	KR Ø45		10	0,1	1	0
575	Matice čepu stožárku	ČSN 02 1411.25	M30			0,3	1	0
576	Závlačka čepu stožárku	ČSN 02 1781.05	6,3		56	0,0	1	0
577	Kolík stožárku	ČSN 42 6510	KR Ø20		410	1,0	1	1
578	Podložka kolíku stožárku	ČSN EN ISO 7090	21			0,0	2	0
579	Závlačka kolíku stožárku	ISO 4042 (DIN 11024)	5		62	0,0	1	0
580	Zajišťovací řetízek	(ČSN 02 3222)	5		300	0,2	2	0
581	Silentblok	S10050 C	Ø100		50	1	12	12
582	Podložka horní k silentbloku	ČSN EN ISO 7090	17			0,0	12	0
583	Podložka k silentbloku	ČSN 02 1741.05	16,3			0,0	24	0
584	Šroub k silentbloku	ČSN 02 1108.25	M16x30			0,1	24	2
585	Sklo výklopného okna	16AG/LG; 6TG; 13AG+F		975	990	15,1	1	15
586	Zasklívací guma výklopného okna				≈ 3 942		1	0
587	Sklo okna dveří	12AG/LG; 4TG; 9AG+F		500	850	4,4	3	13
588	Zasklívací guma okna dveří				≈ 2 712		3	0
589	Sklo čelního kosého okna	12AG/LG; 5TG; 11AG+F		640	≈ 1 050	8,1	2	16
590	Zasklívací guma čelního kosého okna				≈ 3 244		2	0
591	Sklo bočního předního okna	10AG/LG; 4TG; 9AG+F		600	≈ 925	5,8	2	12
592	Zasklívací guma bočního předního okna				≈ 2 844		2	0
593	Sklo bočního okna	16AG/LG; 7TG; 14AG+F		1 290	925	21,7	2	43
594	Zasklívací guma bočního okna				≈ 4 442		2	0
595	Sklo okna zadní stěny	8AG/LG; 4TG; 8AG+F		640	925	6,2	1	6
596	Zasklívací guma zadní stěny				≈ 3 142		1	0
597	Motorek stěrače 24V	VETUS HDM (92°) 24V				2,5	1	3
598	Raménko stěrače	VETUS SHDA500					1	0
599	Lišta stěrače	VETUS WBB66H					1	0
600	Těsnící guma silu C50x16x15/5	"GUMEX"			≈ 15 217		1	0
601	Kormidelna - lem hadice topení	ČSN 42 5522	5	50	314	0,6	2	1
602								
603								
604								
605								
606								
607								
608								
609								

Pozice	Název	Polotovár	"Síla" [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	Hmotnost [kg]	Kusy [-]	Σ Hmota [kg]
610	Zábradlí zadní - madlo	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		1 323	3,4	1	3
611	Zábradlí zadní - příčka	ČSN 42 6510	KR Ø20		1 257	2,2	1	2
612	Zábradlí zadní boční - madlo	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		7 147	18,2	2	36
613	Zábradlí zadní boční šikmé - madlo	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		721	1,8	2	4
614	Zábradlí zadní boční "doměrek" - madlo	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		199	0,5	2	1
615	Zábradlí boční sloupek koncový	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		791	2,0	2	4
616	Zábradlí zadní boční sloupek	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		660	1,7	16	27
617	Zábradlí zadní sloupek	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		643	1,6	2	3
618	Zábradlí zadní oblouk - příčka	ČSN 42 6510	KR Ø20		5 188	8,9	2	18
619	Zábradlí zadní boční - příčka	ČSN 42 6510	KR Ø20		6 511	11,2	2	22
620	Zábradlí zadní a ochozu- řetěz	ČSN 42 5715	Ø6		≈ 1 150	0,9	8	7
621	Zábradlí silu - madlo podélné	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		4 979	12,7	2	25
622	Zábradlí silu - madlo příčné	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		3 226	8,2	2	16
623	Zábradlí silu - madlo šikmé	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		715	1,8	2	4
624	Zábradlí silu - sloupek krátký	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		125	0,3	9	3
625	Zábradlí silu - sloupek střední	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		543	1,4	2	3
626	Zábradlí silu - sloupek dlouhý	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		668	1,7	4	7
627	Zábradlí silu - příčka	ČSN 42 6510	KR Ø20		≈ 3 644	6,3	1	6
628	Zábradlí ochozu - madlo zadní	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		424	1,1	2	2
629	Zábradlí ochozu - madlo šikmé	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		744	1,9	2	4
630	Zábradlí ochozu - madlo přední	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		627	1,6	2	3
631	Zábradlí ochozu+přední-koncový sloupek	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		243	0,6	4	2
632	Zábradlí ochozu - schodový sloupek	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		963	2,5	2	5
633	Zábradlí ochozu - příčka	ČSN 42 6510	KR Ø20		≈ 1 096	1,9	2	4
634	Zábradlí přední - madlo pravé	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		3 071	7,8	1	8
635	Zábradlí přední - madlo levé	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		1 711	4,4	1	4
636	Zábradlí přední - madlo schodiště	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		1 305	3,3	2	7
637	Zábradlí přední - sloupek schodiště	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		870	2,2	2	4
638	Zábradlí přední - sloupek vnitřní	ČSN 42 5715	TR Ø42,4x2,6		291	0,7	5	4
639								
640	Varné koleno zábradlí	DIN 2605	DK 42,4 - 90°			0,2	30	6
641	Konzola bočního sloupku koncového	ČSN 42 5310	8	80	292	1,5	4	6
642	Konzola vnitřního sloupku schodů	ČSN 42 5310	8	80	286	1,4	1	1
643	Konzola vnějšího sloupku schodů	ČSN 42 5310	8	80	308	1,5	1	2
644	Patka sloupků zábradlí	ČSN 42 5310	5	80	150	0,5	48	23
645	Výztuha patky a sloupků zábradlí	ČSN 42 5310	6	20	100	0,1	74	7
646	Šroub zábradlí	ČSN 02 1108.25	M12x30			0,0	96	4
647	Podložka zábradlí	ČSN 02 1741.00	12,2			0,0	96	0
648	Matice zábradlí	ČSN 02 1401.20	M12			0,0	96	2
649	Zábradlí ochozu - vnitřní sloupky	ČSN 42 5715	TR Ø48,3x3,2		900	3,2	4	13
650	Zábradlí ochozu - koncový sloupek	ČSN 42 5715	TR Ø48,3x3,2		900	3,2	2	6
651	Zábradlí ochozu - víčko sloupků	ČSN 42 5310	5	44	44	0,1	6	0
652	Zábradlí ochozu - ouško sloupku 650	ČSN 42 5310	8	40	66	0,2	2	0
653	Zábradlí ochozu - vzpěrný sloupek	ČSN 42 5715	TR Ø48,3x3,2		574	2,0	2	4
654	Zábradlí ochozu - patka sloupků	ČSN 42 5715	TR Ø57x3,2		100	0,4	6	3
655	Zábradlí ochozu - patka vzpěrného sloupku	ČSN 42 5715	TR Ø57x3,2		150	0,6	2	1
656	Zábradlí ochozu - čep	ČSN 42 6510	KR Ø8		115	0,0	8	0
657	Zábradlí ochozu - kolík čepu	ČSN 42 5310	4	5	8	0,0	8	0
658	Zábradlí ochozu - očko	ČSN 42 6510	KR Ø6		≈ 100	0,0	12	0
659	Zábradlí ochozu - lanko	(ČSN 02 4320)	Ø8		≈ 4 500	0,9	4	3
660	Zábradlí ochozu - napínač	DIN 1480	M8			0,2	4	1
661	Zábradlí ochozu - řetěz	(ČSN 02 3222)	Ø5		≈ 200	0,1	8	1
662								
663								0
664								
665								
666								
667								
668								
669								

Pozice	Název	Polotovár	"Síla" [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	Hmotnost [kg]	Kusy [-]	Σ Hmot [kg]
670	Konzola motoru zadní - opěra	ČSN 42 5310	15	110	140	1,8	4	7
671	Konzola motoru zadní - příložka	ČSN 42 5310	10	140	195	2,1	4	9
672	Konzola motoru zadní - výztuha	ČSN 42 5310	10	110	170	1,5	8	12
673	Konzola motoru přední - opěra	ČSN 42 5310	15	140	150	2,5	4	10
674	Konzola motoru přední - příložka	ČSN 42 5310	10	134	160	1,7	4	7
675	Konzola motoru přední - výztuha	ČSN 42 5310	10	135	150	1,6	8	13
676								
677	Bočnice základu navijáku	ČSN 42 5310	6	323	331	5,0	2	10
678	Deska základu navijáku	ČSN 42 5310	6	332	442	6,9	1	7
679	Výztuha základu navijáku	ČSN 42 5310	6	377	368	6,5	1	7
680	Základ navijáku	ČSN EN 10056	L 80x60x6		376	2,4	2	5
681	Opěra základu navijáku vnější	ČSN EN 10056	L 80x60x6		535	3,4	1	3
682	Opěra základu navijáku vnitřní	ČSN EN 10056	L 80x60x6		448	2,9	1	3
683								
684	Límeč sacího / vtokového koše	ČSN 42 5310	3	205	270	1,3	10	13
685	Síto sacího / vtokového koše d=8 t=12	EN 10130	2	161	161	0,2	9	2
686	Síto sacího koše strojovny d=8 t=12	EN 10130	2	140	140	0,2	1	0
687	Trubka sacího / vtokového koše krátká	ČSN 42 5715	TR Ø48,3x3,2		50	0,2	10	2
688	Trubka sacího / vtokového koše dlouhá	ČSN 42 5715	TR Ø48,3x3,2		100	0,4	10	4
689	Koleno sacího / vtokového koše	DIN 2605	DK 48,3 - 90°			0,3	10	3
690	Příruba sacího / vtokového koše	ČSN 42 5310	16	150	150	2,8	10	28
691	Příruba balastní / drenážní	ČSN 42 5310	30	170	810	32,4	2	65
692								
693								
694								
695								
696								
697								
698								
699								
700	Dno nádrží	Polypropylén	10	840	1 040	8,6	2	17
701	Zadní čelo nádrží	Polypropylén	10	750	1 040	7,6	2	15
702	Přední čelo nádrží	Polypropylén	10	750	1 040	7,6	2	15
703	Vnitřní bok nádrží	Polypropylén	10	750	720	5,3	2	11
704	Vnější bok fekální nádrže	Polypropylén	10	750	720	5,3	1	5
705	Vnější bok nádrže pitné vody	Polypropylén	10	750	720	5,3	1	5
706	Víko fekální nádrže	Polypropylén	10	760	1 040	7,7	1	8
707	Víko nádrže pitné vody	Polypropylén	10	760	1 040	7,7	1	8
708	Svislá výztuha nádrží	Polypropylén	10	80	670	0,5	12	6
709	Příčná výztuha dna a víka nádrží	Polypropylén	10	80	640	0,5	8	4
710	Vnitřní výztuha dna a víka nádrží	Polypropylén	10	80	485	0,4	4	2
711	Krajní výztuha dna a víka nádrží	Polypropylén	10	80	208	0,2	8	1
712	Příruba průlezu fekální nádrže	Polypropylén	50	480	680	3,5	2	7
713	Víko průlezu fekální nádrže	Polypropylén	10	480	680	3,2	2	6
714	Příruba přívzduš. ventilu FN	Polypropylén	50	120	120	0,7	1	1
715	Příruba špalíková "průchozí" maxima FN	Ø130/92/66 Polyprop.	50	130	130	0,6	1	1
716	Příruba špalíková "průchozí" FN - WC	DN100 PN6 Polyprop.	50	210	210	1,7	1	2
717	Příruba špalíková "průchozí" měření	DN50 PN16 Polyprop.	50	165	165	1,2	2	2
718	Příruba špalíková "průchozí" proplach FN	DN40 PN16 Polyprop.	50	150	150	1,0	1	1
719	Průchodka odpadu 2" FN : VETUS	QF05MI-55 (AISI 316)				0,7	1	1
720	Průchodka čerpadla 1 1/2" FN : VETUS	BULKH38 (plast)				0,1	1	0
721	Průchodka odvodušnění 1 1/2" FN : VETUS	THRN38 (plast)				0,1	1	0
722								
723	Průchodka plně.+odvz. NPV : VETUS	DOORB 1 1/4" (Ms)				0,5	2	1
724	Průchodka odběru NPV : VETUS	DOORB 3/4" (Ms)				0,3	1	0
725	Šroub manlochu nádrží	ČSN EN ISO 4017	M12x60			0,1	32	2
726	Podložka víka ochozového průlezu	ČSN EN ISO 7090	13			0,1	32	2
727								
728								
729								
730								
731								
732								
733								
734								

Pozice	Název	Polotovár	"Síla" [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	Hmotnost [kg]	Kusy [-]	Σ Hmotá [kg]
735								
736								
737								
738								
739								
740	Izolace kormidelny (ISOVER)	TOPSIL	50	500	≈ 85 000	127,5	1	128
741	Izolace kormidelny (ISOVER)	TOPSIL	30	500	≈ 57 000	51,3	1	51
742	Parotěsná zábrana (ISOVER)	VARIO KM DUPLEX UV		500	≈ 86 000		1	
743	Ostění kormidelny	FUNDERMAX	18	2 300	≈ 24 000	1 104,0	1	1 104
744	Izolace podlahy vnější VETUS	PT2605	60	600	≈ 22 000	202,4	1	202
745	Izolace podlahy vnitřní (ISOVER)	AKUSTIC SSP2	30	2 720	≈ 5 000	24,5	2	49
746	Podlaha kormidelny	OSB	25	2 720	≈ 5 050	274,7	1	275
747	Vinylové "lino"	"Bfl-s1"		2 720	≈ 5 050		1	
748	Spirální hadice	TIMBERDUC PUR 533 AS	Ø90		≈ 12 000	9,84	1	10
749	Přechodový díl	dle mřížky poz. 750					3	
750	Větrací mřížka	dle "výběru"					3	
751	Kormidelní židle	(VETUS CHCOMB)					1	
752	Noha kormidelní židle	(VETUS PCMS3547)					1	
753	Lavice s úložným prostorem	"na míru"	≈ 1.400x500/400				1	
754	Stůl	"na míru"	≈ 1.300x400				1	
755	Židle	"na míru"	≈ 450x450				2	
756	Skříň vestavěná temperovaná	"na míru"	≈ 2.100x300x850				1	
757	Linka dolní "L"	"na míru"	≈ 850x1.610x1.430/600				1	
758	Police horní závěsná "L"	"na míru"	≈ 600x755x1.430/300				1	
759	Skříňka dolní	"na míru"	≈ 850x1.500x300				1	
760	Kormidelní pult	"na míru"	≈ 850x2.520x700				1	
761								
762								
763								
764								
765								
766								
767								
768								
769								
770	Kotva se zvýšenou přídržnou silou	ON 32 8228				44,0	3	132
771	Kotevní řetěz	DIN 766	8x24	40 000		54,4	3	163
772	Kotevní obrtlík		38,4 kN				3	
773	Kotevní třmen		38,4 kN				3	
774								
775								
776								
777								
778								
779								
780								

Poznámka :

Není uveden všechen spojovací a ostatní "pomocný" materiál.
Rozpiska na "systémy" samostatně v příloze č. 6.