

Approval Status

~ 2020. 6. 3.

No.	Classification		KR	ABS	LR	BV	DNV·GL	NK	CWB	TUV	CE	DB	CCS	CRS	RINA	RS
	Brand name															
1	S-4301.I		○	○	○	○	○	○								
2	S-4303.V		○	○	○	○	○	○								
3	S-6010.D		○	○	○	○	○	○	○	○	○					
4	S-6011.D		○	○	○	○	○	○								
5	S-6013.LF		○	○	○	○	○	○		○						
6	S-6013.V		○	○	○			○	○	○	○					
7	S-6027.LF		○	○	○	○	○	○								
8	S-7010.P								○							
9	S-7016.H		○	○	○	○	○	○	○		○					○
10	S-7016.LF		○	○	○	○	○	○								
11	S-7016.LS		○	○	○	○	○									
12	S-76LTH			○	○		○				○					
13	S-7016.M		○	○				○								
14	S-7016.O		○	○	○		○	○								
15	S-7018.G		○	○	○	○	○	○	○	○	○					
16	S-7018.GH								○							
17	S-7018.1			○	○	○	○								○	
18	S-7018.1H			○	○	○	○		○		○					
19	S-7014.F		○	○	○	○	○	○								
20	S-7024.F			○	○		○	○	○							
21	S-7028.F		○	○	○	○	○	○								
22	S-7048.V		○	○	○	○	○	○								
23	S-7010.A1			○	○											
24	S-8016.B2			○												
25	S-8016.B2R			○												
26	S-8016.C1			○												
27	S-8018.C3			○												
28	S-8018.B2			○												
29	S-86LTH			○												
30	S-9016.B3R			○												
31	S-9018.B3		○	○	○		○									

Approval Status

~ 2020. 6. 3.

No.	Classification		KR	ABS	LR	BV	DNV·GL	NK	CWB	TUV	CE	DB	CCS	CRS	RINA	RS
	Brand name															
32	S-8016.G			○												
33	S-9016.G			○												
34	S-10016.G			○												
35	S-10018.D2			○												
36	S-11016.G			○												
37	S-9018.M			○												
38	S-11018.M			○												
39	S-2209.16		○	○				○			○		○			
40	S-308.16N		○	○			○									
41	S-308L.16N		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
42	S-308LT.16			○												
43	S-308L.17			○					○							
44	S-309.16N		○	○	○		○									
45	S-309L.16		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
46	S-309L.17			○					○							
47	S-309Mo.16			○												
48	S-309MoL.16						○			○	○	○				
49	S-316.16N		○	○		○	○									
50	S-316L.16N		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
51	S-316LT.16			○												
52	S-316L.17			○					○							
53	SR-134						○									
54																
55	SR-625			○												
56	ST-2209 / I1		○	○	○	○	○									
57	ST-308 / I1		○	○			○				○					
58	ST-308L / I1		○	○	○	○	○	○			○		○			
59	ST-308LSi / I1										○					
60	ST-309 / I1			○							○					
61	ST-309L / I1			○	○	○	○	○			○		○			
62	ST-309LSi / I1										○					

Approval Status

~ 2020. 6. 3.

No.	Classification		KR	ABS	LR	BV	DNV·GL	NK	CWB	TUV	CE	DB	CCS	CRS	RINA	RS
	Brand name															
63	ST-309MoL / I1					○										
64	ST-316 / I1			○							○					
65	ST-316L / I1		○	○	○	○	○	○	○		○		○			
66	ST-347 / I1			○												
67	SM-308L / I1										○					
68	SM-308LSi / I1										○					
69	SM-309 / I1			○							○					
70	SM-309LSi / I1										○					
71	SM-309MoL / I1			○												
72	SM-316L / I1			○							○					
73	SMT-2594 / I1			○	○	○	○									
74	SMT-276 / I1			○	○											
75	SMT-625 / I1		○	○	○	○	○	○								
76	SMT-08 / I1			○	○		○									○
77	SMT-7030 / I1			○												○
78	SMT-308LSi Inox										○	○				
79	SMT-309LSi Inox										○					
80	SMT-316LSi Inox										○	○				
81	SMT-4043										○	○				
82	SMT-5087										○	○				
83	SMT-5183										○	○				
84	SMT-5356										○	○				
85	SMT-5183H				○	○	○				○	○				
86	SMT-5356H						○			○	○					
87	ST-9010/I1		○													
88	ST-50G / I1		○	○	○	○	○	○					○			
89	ST-50.3 / I1			○												
90	ST-50.6 / I1			○					○	○	○	○				
91	ST-1N / I1			○	○	○			○							○
92	ST-72 / I1								○							
93	ST-90B3/I1			○												

Approval Status

~ 2020. 6. 3.

No.	Classification		KR	ABS	LR	BV	DNV·GL	NK	CWB	TUV	CE	DB	CCS	CRS	RINA	RS
	Brand name															
94	SM-70 / C1		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○
95	SM-70 / M21		○	○	○	○	○	○		○	○	○			○	
96	SM-70 eco / C1, M21									○	○	○				
97	SM-70EN / C1					○				○	○	○				
98	SM-70EN / M21					○				○	○	○				
99																
100	SM-70G / C1		○	○	○	○	○	○								
101	SM-70G / M21			○			○	○								
102	SM-70GS / M21				○											
103	SM-70S / C1			○	○											
104	SM-70S / M21			○	○											
105	SM-80G / C1			○												
106	SM-1N / 95%Ar+5%O2			○												
107	SM-70 Copper Free / C1			○												
108	SM-70 Copper Free / M21			○												
109	SM-70G Copper Free / C1			○												
110	SM-70G Copper Free / M21			○												
111	SC-EG2 Cored /CBM600/C1		○	○	○	○	○	○					○		○	
112	SC-EG2 Cored /WS-600/C1		○	○			○	○								
113	SC-EG3/BS-SG/C1		○	○	○	○	○	○			○		○			
114	SC-EGH /CBM-8072S		○	○	○	○	○	○								
115	SC-460 / C1		○	○	○	○	○	○								
116	SC-70ML / M21			○	○	○	○		○	○	○	○			○	
117	SC-70H Cored / C1			○	○		○		○				○			
118	SC-70T Cored / C1		●	○	○	○	○		○	○	○	○				
119	SC-70T Cored / M21		●		○	○	○		○	○	○	○				
120	SC-70Z Cored / M21								○							
121	SC-71COT / C1		○	○	○	○	○	○								
122	SC-71HJ / C1		○	○	○	○	○	○								
123	SC-71LH / C1		○	○	○	○	○	○		○	○	○			○	○
124	SC-71LHM Cored / M21			○	○	○	○		○	○	○	○				

Approval Status

~ 2020. 6. 3.

No.	Classification		KR	ABS	LR	BV	DNV·GL	NK	CWB	TUV	CE	DB	CCS	CRS	RINA	RS
	Brand name															
125	SC-71Ni2 / C1		○	○	○	○	○	○								
126	SC-71Ni2SR / C1		○	○	○		○									
127	SC-71Ni4		○	○	○	○	○	○								
128	SC-71Ni4 / CBM8061				○											
129	SC-Ni3 / C1						○									
130	SC-71MJ / M21			○	○	○	○				○					
131	SC-71MJ / CBM8061				○											
132	SC-71MSR / M21			○	○	○	○		○	○	○	○				
133	SC-71SR / C1			○	○	○	○		○				○			
134	SC-81LT / C1		○	○	○	○	○	○			○					
135	SC-80MR / M21						○			○	○					
136	SC-80K2 / C1		○	○	○	○	○	○								○
137	2 X SC-80K2 / C1		○	○	○	○	○	○								○
138	SC-80LM X SC-80TF		○	○	○	○	○	○								
139	SC-81Ni2 / C1		○	○	○	○	○	○	○							
140	SC-81Ni2M / M21				○	○	○		○							
141	SC-81Ni4 / C1		○	○	○	○	○	○								
142	SC-81SR / C1			○	○		○									
143	SC-81M / M21										○					
144	SC-81SR/WS-601 / C1				○											
145	SC-91K2 Cored / C1			○			○		○				○			
146	SC-91LT / C1			○	○		○		○							○
147	SC-120T5 / C1						○									
148	SC-81M / M21										○					
149	SF-70MX / C1		○	○	○	○	○	○	○		○		○	○	○	
150	SF-71 / C1		○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○
151	SF-71/CBM8061/C1				○											
152	SF-71/WS-601/C1							○								
153	SF-71LF / C1			○	○		○	○								
154	SF-71LF/CBM8061/C1				○											
155	SF-71MC / C1			○	○	○	○		○	○	○	○				

Approval Status

~ 2020. 6. 3.

No.	Classification		KR	ABS	LR	BV	DNV·GL	NK	CWB	TUV	CE	DB	CCS	CRS	RINA	RS
	Brand name															
156	SF-71MC / M21			○	○	○	○		○	○	○	○				
157	SF-71R / C1			○												
158	SF-71P / C1			○												
159	SC-71CA / C1		○	○	○	○	○	○								○
160	SC-55 Cored			○												
161	SL-71LH / C1		○	○	○	○	○	○								
162	SL-71Ni2 / C1		○	○	○	○	○	○								
163	SL-80K2		○	○	○	○	○	○								
164	2 X SL-80K2 / C1		○	○	○	○	○	○								
165	SL-81K2 / C1		○	○	○	○	○	○								
166	SL-81LT / C1		○	○	○	○	○	○								
167	SL-81Ni2 / C1		○	○	○	○	○	○								
168	SL-81Ni2M / M21				○	○	○									
169	Supercored 70B / M21			○	○	○	○			○	○	○				
170	Supercored 70B /CBM8061/M21				○											
171	Supercored 70SB / C1		○	○	○	○	○	○								
172	Supercored 70SB /CBM8061/C1				○											
173	Supercored 70NS / M21			○	○	○	○		○	○	○	○			○	
174	Supercored 70MXH / C1		○	○	○	○	○	○					○		○	
175	2 X Supercored 70MXH / C1		○	○	○	○	○	○					○		○	
176	Supercored 110 / C1		○	○							○					
177	Supercored 71 / C1		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○
178	Supercored 71 /CBM8061/C1				○											
179	Supercored 71H / C1		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○
180	Supercored 71Hi / C1			○			○									
181	Supercored 71MAG / M21			○	○	○	○		○	○	○	○			○	
182	Supercored 71MAG /CBM8061/M21				○											
183	Supercored 81MAG / M21			○	○	○	○		○	○	○	○			○	○
184	Supercored 81-K2 / C1		○	○	○	○	○	○	○		○		○		○	○
185	Supercored 81-K2MAG / M21			○	○	○	○			○	○	○				○
186	Supershield 11										○					

Approval Status

~ 2020. 6. 3.

No.	Classification		KR	ABS	LR	BV	DNV·GL	NK	CWB	TUV	CE	DB	CCS	CRS	RINA	RS
	Brand name															
187	Supershield 71-T8								○		○					
188	SW-2209 Cored / C1	○	○	○				○			○		●			
189	SW-2209 Cored / M21			○	○	○										○
190	SW-308L Cored / C1		○	○	○	○		○	○	○	○					○
191	SW-308L Cored / M21								○	○	○	○				
192	SW-308LT / C1		○													
193	SW-308LT / M21		○													
194	SW-309L Cored / C1	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○
195	SW-309L Cored / M21		○	○	○	○			○	○	○	○				
196	SW-309MoL Cored / C1	○	○	○	○	○		○	○		○				○	○
197	SW-309MoL Cored / M21		○			○			○		○					
198	SW-316L Cored / C1	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○		○	○	○
199	SW-316L Cored / M21		○				○		○	○	○	○				
200	Supercored 308L / C1									○	○	○				
201	Supercored 308L / M21									○	○	○				
202	Supercored 309L / C1									○	○	○				
203	Supercored 309L / M21		○	○	○	○				○	○	○				
204	Supercored 309MoL / M21			○	○	○										
205	Supercored 316L / C1									○	○	○				
206	Supercored 316L / M21			○	○	○				○	○	○				
207	SW-5NiLT / C1					○										
208	SW-5NiLT / M21					○										
209	SW-82H / C1	○	○	○	○	○		○								○
210	SW-82H / M21			○		○										
211	SW-9NiLT / C1			○												
212	SW-9NiH / C1			○		○										
213	A-G/Superflux 55ULT					○										
214	A-G2/S-800WT								○		○					
215	A-2/Superflux 800T									○	○	○				
216	A-2/S-900SP		○													
217	A-2/Superflux 787		○													

Approval Status

~ 2020. 6. 3.

No.	Classification		KR	ABS	LR	BV	DNV·GL	NK	CWB	TUV	CE	DB	CCS	CRS	RINA	RS
	Brand name															
218	A-2TiB/Superflux 787			○												
219	A-2TiB/S-950S			○												
220	A-3/S-500MS				○	○										○
221	A-3/S-705LP/IRN-1 /CBM-G22	○	○	○	○	○	○	○								
222	A-3/S-787TB	○	○	○	○	○	○	○								
223	2 X A-3/S-787TB	○	○	○	○	○	○	○								
224	A-3/Superflux 55ULT	○	○	○	○	○	○	○								○
225	2 X A-3/Superflux 55ULT	○	○	○	○	○	○	○								○
226	A-3/Superflux 55LP		○	○	○	○	○									
227	B-2/Superflux 787		○													
228	F-3/S-500Y				○	○						○				○
229	H-12K/Superflux 787		○													
230	H-14/S-460Y	○	○	○	○	○	○	○		○						
231	H-14/S-705EF/IRN/S-22	○	○	○	○	○	○	○								
232	H-14/S-705EF/CW /CBM-G22	○	○	○	○	○	○	○								
233	H-14/S-705EF/CW /SAW-10	○	○			○	○	○								
234	H-14/S-705HF/CW /CBM-G22	○	○	○	○	○	○	○								
235	H-14/S-705HF/IRN/BS-3W	○	○	○	○	○	○	○				○				
236	2XH-14/S-705HF/IRN /BS-3W	○	○	○	○	○	○	○								
237	H-14/S-707T	○	○	○	○	○	○	○		○					○	○
238	2 X H-14/S-707T	○	○	○	○	○	○	○							○	○
239	H-14/S-707T/CW/CBM-G22	○	○	○	○	○	○	○								○
240	H-14/S-707TP	○	○	○	○	○	○	○								
241	H-14/S-737	○	○	○		○										
242	H-14/S-777MX	○	○	○	○	○	○	○		○						
243	2 X H-14/S-777MX			○												
244	H-14/S-777MXH	○	○	○	○	○	○	○	○							
245	2XH-14/S-777MXH		○	○	○											
246	H-14/S-787TB	○	○	○	○	○	○	○		○	○					
247	2 X H-14/S-787TB		○	○		○										
248	H-14/Superflux55ULT	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○			○	○

Approval Status

~ 2020. 6. 3.

No.	Classification		KR	ABS	LR	BV	DNV·GL	NK	CWB	TUV	CE	DB	CCS	CRS	RINA	RS
	Brand name															
249	2 X H-14/Superflux55ULT		○	○	○	○	○	○							○	○
250	H-14/Superflux 55ULT/CW			○	○	○	○									○
251	H-14/Superflux 55LP			○	○	○	○									
252	H-14/Superflux787		○	○	○	○	○	○			○		○			
253	H-14L/Superflux787			○												
254	L-8/S-707		○	○	○	○	○	○			○				○	○
255	2XL-8/S-707				○										○	
256	L-8/S-707/IRN/S-22		○	○	○	○	○	○								
257	L-8/S-707/CW/CBM-G22		○	○	○	○	○	○								
258	L-8/S-727		○	○	○	○	○	○								
259	L-12/S-727			○	○											
260	NI-3/S-150						○									
261	M-12K/S-717		○	○	○	○	○	○	○	○	○					○
262	M-12K/Superflux 800T									○	○	○				
263	M-12K/S-800WT								○	○	○	○				
264	M-12K/S-900SP			○												
265	A-2/S-900SP			○												
266	A-2/Superflux 787			○												
267	B-2/Superflux 787			○												
268	A-3/Superflux 787			○												
269	Ni1-K/Superflux 787			○												
270	Ni-5/Superflux 787			○												
271	SA-625 / S-Ni3						○									
272	YS-2209/Superflux209		○	○			○	○					○			
273	YS-308L/Superflux300S		○													
274	YS-316L/Superflux300S		○	○		○										
275	SA-9NiS/S-Ni4				○											
276	SA-08/S-Ni2			○	○	○	○									○
277	HWL-HMn / C1						○									
278	SW-NiMnF / C1						○									