

BG Verkehr

Berufsgenossenschaft für Transport und Verkehrswirtschaft
Dienststelle Schiffssicherheit
Brandstwiete 1
20457 Hamburg
Fax: (+49) (0)40 36 137 204

(Stand: 18.10.2011)

Zulassungspflichtige Ausrüstungen bei Neubauten / Einflaggern

Bauwerft:

Neubau-Nr.:

BRZ:

Kiellegungsdatum:

Reederei:

Schiffstyp:

Die zulassungspflichtigen Ausrüstungen nach:

1. SOLAS 74/88
2. MARPOL 74/78 und
3. Schiffssicherheitsverordnung

müssen von der BG Verkehr – Dienststelle Schiffssicherheit – Prüf- und Zertifizierungsstelle oder von einer benannten Stelle innerhalb der EU zugelassen sein. Die zugelassenen Ausrüstungen sind in der Zulassungsliste der BG Verkehr – Dienststelle Schiffssicherheit - nach dem jeweils neuesten Stand - zusammengestellt. Sie ist bei der BG Verkehr – Dienststelle Schiffssicherheit, Brandstwiete 1, 20457 Hamburg, zu beziehen.

Bei Bedarf kann zu einzelnen zulassungspflichtigen Ausrüstungen ein Anhang zu den fortlaufenden Positionen beigelegt werden.

Eine von einer benannten Stelle (benannt entsprechend EU-Richtlinie 96/98/EG - Schiffsausrüstungsrichtlinie in der jeweils geltenden Fassung) vorgenommene Prüfung, Untersuchung oder Erprobung wird anerkannt, soweit durch sie die Erfüllung der Anforderungen der Internationalen Seeschiffahrts-Organisation (IMO) (siehe Spalte 3 der anliegenden Liste) oder gleichwertige Anforderungen nachgewiesen werden.

Falls für eine Ausrüstung oder Teile einer Ausrüstung bislang noch keine Zulassung der BG Verkehr – Dienststelle Schiffssicherheit oder einer anderen benannten Stelle vorliegt, so ist durch den Hersteller unverzüglich ein Zulassungsverfahren bei der BG Verkehr – Dienststelle Schiffssicherheit – Prüf- und Zertifizierungsstelle oder einer anderen benannten Stelle einzuleiten. Für eine Zulassung sind vom Hersteller insbesondere die relevanten Nachweise entsprechend der Spalte 3 der anliegenden Liste der BG Verkehr – Dienststelle Schiffssicherheit – Prüf- und Zertifizierungsstelle zuzusenden. Für die vorläufige Beurteilung sind entsprechende Angaben in der Spalte 7 durch die Bauwerft unerlässlich.

Für die Bauwerft oder den Eigner:

(Ort)

(Datum)

(Unterschrift)

LISTE DER ZULASSUNGSPFLICHTIGEN AUSRÜSTUNGEN

1	2	3	4	5	6	7				
Gegenstands-Nr.	Ausrüstung	SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	Name des Herstellers	Typ Handelsname	Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	<i>von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG</i>				
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein	
1. Rettungsmittel										
A.1/1.1	Rettungsringe	Reg. III/4, III/7, III/34, X/3, LSA-Code I, II, Res. MSC.81(70) HSC-Code 1994 + 2000, 8								
A.1/1.2	Nachtlichter für Rettungsmittel -für Überlebensfahrzeuge und Bereitschaftsboote -für Rettungsringe -für Rettungswesten	Reg. III/7, III/22., III/26, III/32, III/34, X/3, LSA-Code II, IV, EN 394 (1993) for lifejacket lights only, HSC-Code 1994 + 2000, 8 MSC/Circ. 885, MSC/Circ. 980, Res. MSC.81(70)								
A.1/1.3	Selbstzündende Rauchsignale für Rettungsringe	Reg. III/4, III/7, III/34, X/3, LSA-Code I, II, Res. MSC.81(70) HSC-Code 1994 + 2000, 8								
A.1/1.4	Rettungswesten	Reg. III/4, III/7, III/22, III/34, X/3, LSA-Code I, II Res. MSC.81(70) EN 394 (1993) HSC-Code 1994 + 2000, 8 MSC/Circ. 922, MSC/Circ. 980								
A.1/1.5	Eintauchanzüge und Wertschutzanzüge, die nicht als Rettungswesten klassifiziert sind: -Isoliert oder nicht	Reg. III/4, III/7, III/22, III/32, III/34, X/3, LSA-Code I, II, Res. MSC.81(70) HSC-Code 1994 + 2000, 8 MSC/Circ. 980, EN ISO 15027-3(2002)								

1	2	3	4	5	6	7			
Gegenstands-Nr.	Ausrüstung	SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	Name des Herstellers	Typ Handelsname	Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	<i>von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG</i>			
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein
	isoliert								
A.1/1.6	Eintauchanzüge und Watterschutzanzüge, klassifiziert als Rettungswesten: -Isoliert oder nicht isoliert	Reg. III/4, III/7, III/22, III/32, III/34, X/3, LSA-Code I, II, Res. MSC.81(70) HSC-Code 1994 + 2000, 8 MSC/Circ. 980, EN ISO 15027-3(2002)							
A.1/1.7	Wärmeschutzhilfsmittel	Reg. III/4, III/22, III/32, III/34, X/3, LSA-Code I, II, Res. MSC.81(70), HSC-Code 1994 + 2000, 8 MSC/Circ. 980							
A.1/1.8	Fallschirm-Leuchtraketen (Pyrotechnik)	Reg. III/4, III/6, III/34, III/34, X/3, LSA-Code I, III, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 980, HSC-Code 1994 + 2000, 8 Sprengstoffgesetz/BAM							
A.1/1.9	Handfackeln (Pyrotechnik)	Reg. III/4, III/34, X/3, LSA-Code I, III, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 980, HSC-Code 1994 + 2000, 8 Sprengstoffgesetz/BAM							
A.1/1.10	Schwimmfähige Rauchsignale (Pyrotechnik)	Reg. III/4, III/ 34, X/3, LSA-Code I, III, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 980							
A.1/1.11	Leinenwurfgeräte (Pyrotechnik)	Reg. III/4, III/18, III/34, X/3, LSA-Code I, VII, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 980, HSC-Code 1994 + 2000, 8 Sprengstoffgesetz/BAM							
A.1/1.12	Aufblasbare	Reg. III/4, III/13, III/21,							

1	2	3	4	5	6	7			
Gegenstands-Nr.	Ausrüstung	SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	Name des Herstellers	Typ Handelsname	Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	<i>von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG</i>			
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein
	Rettungsflöße	III/26, III/31, III/34, X/3, LSA-Code I, IV, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 980, HSC-Code 1994 + 2000, 8							
A.1/1.13	Starre Rettungsflöße	Reg. III/4, III/21, III/26, III/31, III/34, X/3, LSA-Code I, IV, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 811, MSC/Circ. 980, MSC/Circ. 1006, HSC-Code 1994 + 2000, 8							
A.1/1.14	Automatisch selbstaufrichtende Rettungsflöße	Reg. III/4, III/26, III/34, X/3, LSA-Code I, IV, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 980, 809 incl. Add. 1, 811, 1006, HSC-Code 1994 + 2000, 8							
A.1/1.15	Beidseitig verwendbare Rettungsflöße mit Schutzdach	Reg. III/4, III/26, III/34, X/3, LSA-Code I, IV, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 980, MSC/Circ. 809 incl. Add.1, 811, 1006, HSC-Code 1994 + 2000, 8							
A.1/1.16	Aufschwimmvorrichtung für Rettungsflöße; hydrostatische Auslösevorrichtungen	Reg. III/4, III/13, III/26, III/34, X/3, LSA-Code I, IV, Res. MSC.81(70) MSC/Circ. 811, MSC/Circ. 980, HSC-Code 1994 + 2000, 8							
A.1/1.17	Rettungsboote	Reg. III/4, III/21, III/31, III/34, X/3, LSA-Code I, IV, Res. MSC.81(70),							

1	2	3	4	5	6	7			
Gegenstands-Nr.	Ausrüstung	SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	Name des Herstellers	Typ Handelsname	Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	<i>von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG</i>			
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein
		MSC/Circ. 980, MSC/Circ. 1006, HSC-Code 1994 + 2000, 8							
A.1/1.18	Starre Bereitschaftsboote	Reg. III/4, III/21, III/31, III/34, X/3, LSA-Code I, V, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 980, MSC/Circ. 1006,, HSC-Code 1994 + 2000, 8							
A.1/1.19	Aufgeblasene Bereitschaftsboote	Reg. III/4, III/21, III/31, III/34, X/3, LSA-Code I, V, Res. MSC.81(70) MSC/Circ. 980, ISO 15372 (2000), HSC-Code 1994 + 2000, 8							
A.1/1.20	Schnelle Bereitschaftsboote	Reg. III/4, III/26, III/34, LSA-Code I, V, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 809 incl. Add.1, MSC/Circ. 980, MSC/Circ. 1006, MSC/Circ. 1016, MSC/Circ. 1094, ISO 15372 (2000)							
A.1/1.21	Aussetzvorrichtungen mit Läufer und Winde (Davit)	Reg. III/4, III/23, III/33, III/34, LSA-Code I, VI, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 980, HSC-Code 1994 + 2000, 8							
A.1/1.22		Gegenstand wurde in die Liste A.2/1.3 überführt.							
A.1/1.23	Vorrichtung zum Aussetzen von Rettungsbooten im freien Fall	Reg. III/4, III/16, III/23, III/33, III/34, X/3, LSA-Code I, VI, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 980,							

1	2	3	4	5	6	7			
Gegenstands-Nr.	Ausrüstung	SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	Name des Herstellers	Typ Handelsname	Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	<i>von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG</i>			
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein
		HSC-Code 1994 + 2000, 8							
A.1/1.24	Aussetzvorrichtungen für Rettungsflöße (Davits)	Reg. III/4, III/12, III/16, III/34, X/3, LSA-Code I, VI, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 980, HSC-Code 1994 + 2000, 8							
A.1/1.25	Aussetzvorrichtungen für schnelle Bereitschaftsboote (Davits)	Reg. III/4, III/26, III/34, LSA-Code I, VI, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 980, MSC/Circ. 809 incl. Add.1, HSC-Code 1994 + 2000, 8							
A.1/1.26	Auslösemechanismus für Rettungsboote, Bereitschaftsboote und Rettungsflöße, die mit Läufer(n) ausgesetzt werden	Reg. III/4, III/16, III/34, X/3, LSA-Code I, IV, VI, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 980, HSC-Code 1994 + 2000, 8							
A.1/1.27	Schiffs-Evakuierungssysteme	Reg. III/4, III/15, III/26, III/34, X/3, LSA-Code I, VI, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 980, HSC-Code 1994 + 2000, 8							
A.1/1.28	Mittel zur Bergung Schiffbrüchiger	Reg. III/4, III/26, III/34, X/3, LSA-Code I, VI, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 980, MSC/Circ. 810, HSC-Code 1994 + 2000, 8							
A.1/1.29	Einbootungsleitern	Nach A.2/1.4 überführt.							
A.1/1.30	Reflexstoffe	Reg. III/4, III/34, X/3, LSA-Code I, Res. A.658(16),							

1	2	3	4	5	6	7			
Gegenstands-Nr.	Ausrüstung	SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	Name des Herstellers	Typ Handelsname	Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG			
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein
		MSC/Circ. 980							
A.1/1.31	UKW-Sprechfunkgeräte	Nach A.1/5.17 und A.1/5.18 überführt.							
A.1/1.32	9-Ghz-Radar-Transponder	Nach A.1/4.18 überführt.							
A.1/1.33	Radarreflektor für Rettungs- und Bereitschaftsboot	Reg. III/4, III/ 34, X/3, LSA-Code I, IV, V, MSC/Circ. 980, Res. A.164(78), EN ISO 8729(1998)							
A.1/1.34	Kompass für Boote	Nach A.1/4.23 überführt.							
A.1/1.35	Tragbare Feuerlöscher für Boote	Nach A.1/3.38 überführt.							
A.1/1.36	Antriebsmotor für Rettungs- / Bereitschaftsboote	Reg. III/4, III/34, X/3, LSA-Code IV, V, Res. MSC.81(70)							
A.1/1.37	Antriebsmotor für Bereitschaftsboote / Außenbordmotor	Reg. III/4, III/34, X/3, LSA-Code V, Res. MSC.81(70)							
A.1/1.38	Suchscheinwerfer für Rettungs- und Bereitschaftsboote	Reg. III/4, III/34, X/3, LSA-Code I, IV, V, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 980 HSC-Code 1994 +2000, 8							
A.1/1.39	Offene, beidseitig verwendbare Rettungsflöße	Reg. III/4, Reg. X/3, LSA-Code I, MSC/Circ. 980, HSC-Code 1994, Ann. 10 or HSC-Code 2000, Ann. 11							
A.1/1.40	Mechanische Lotsenaufzüge	Nach A.1/4.48 überführt							
A.1/1.41	Winden für Überlebensfahrzeuge und Bereitschaftsboote	Reg. III/4, III/16, III/17, III/23, III/33, III/34, X/3, LSA-Code I, VI, Res. MSC.81(70), HSC-Code 1994 +2000, 8							

1	2	3	4	5	6	7			
Gegenstands-Nr.	Ausrüstung	SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	Name des Herstellers	Typ Handelsname	Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG			
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein
A.1/1.42	Lotsenleiter	Nach A.1/4.49 überführt							
A.1/1.43	Starre/aufgeblasene Bereitschaftsboote	Reg. III/4, III/21, III/31, III/34, X/3, LSA-Code I, V, Res. MSC.81(70), MSC/Circ. 1006,, HSC-Code 1994 + 2000, 8							
2. Verhütung der Meeresverschmutzung									
A.1/2.1	Ölfilteranlage (für einen Ölgehalt des Ausflusses von höchstens 15 ppm)	Ann. I Reg. 16 (4), (5), Rev. Ann. I, Reg. 14.6, 14.7, Ann. I Reg. 16 (1), (2), Rev. Ann. I Reg.14.1, 14.2, 14.3 MEPC 60 (33) MEPC 107 (49)							
A.1/2.2	Messgeräte zur Bestimmung der Grenzfläche zwischen Öl und Wasser	Ann. I Reg. 15 (3) (b), Rev. Ann. I, Reg.32, MEPC 5 (XIII)							
A.1/2.3	Ölgehaltsmessgeräte	Ann. I Reg. 16 (5), Rev. Ann. I Reg.14.7, Ann. I, Reg. 16 (1), (2), Rev. Ann. I, Reg. 14.1 and 14.2 MEPC 60 (33), MEPC 107 (49)							
A.1/2.4	Vorrichtung zur selbsttätigen Unterbrechung von Einleitungen	Gegenstand aus der Liste A.1 gestrichen							

1 Gegenstands-Nr.	2 Ausrüstung	3 SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	4 Name des Herstellers	5 Typ Handelsname	6 Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	7 <i>von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG</i>			
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein
A.1/2.5	Überwachungs- und Kontrollgerät für das Einleiten von Öl auf Öltankern	Ann. I Reg.15 (3) (a), Ann. I, Reg. 15 (3), Rev. Ann. I, Reg. 31.2, 31.3, 31.4, MEPC 108 (49)							
A.1/2.6	Abwassersysteme	Ann. IV, Reg. 9, Rev. Ann. IV, Reg. 9 MEPC 2 (VI)							
A.1/2.7	Verbrennungsöfen an Bord	Ann. VI, Reg. 16(2)(a), Ann. VI, Reg. 16 MEPC.76 (40)							
A.1/2.8 Ex A.2/2.1	Bordgeräte zur Überwachung und Aufzeichnung von NOx	Ann. VI, Reg. 13 NOx Technical Code MEPC.103(49)							
A.1/2.9 Ex A.2/2.4	Sonstige technische Methoden zur Begrenzung der SOx-Emissionen	Ann. VI, Reg. 14 MEPC.170(57)							
3. Brandschutz									
A.1/3.1	Unterste Decksbeläge	Reg. II-2/4, II-2/6, X/3, Res. MSC.61(67)-(FTP-Code), HSC-Code 1994 + 2000, 7 MSC/Circ. 1120							
A.1/3.2	Tragbare Feuerlöscher	Reg.II-2/4, 10, 19, 20, X/3, FSS-Code, Chapt. 4., Res. A.951(23), HSC-Code 1994 + 2000, 7 MSC/Circ. 1239 MSC/Circ. 1275 EN 3-6 (1995), + A.1 (1999), EN 3-7 (2004) + A.1 (2007), EN 3-8							

1	2	3	4	5	6	7			
Gegenstands-Nr.	Ausrüstung	SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	Name des Herstellers	Typ Handelsname	Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	<i>von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG</i>			
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein
		(2006), + AC (2007), EN 3-9 (2006), + AC (2007)							
A.1/3.3	Brandschutz-ausrüstung: Schutzkleidung	Reg. II-2/10., Reg. X/3, FSS-Code, Chapt. 3, HSC-Code 1994 + 2000, 7 EN 469 (2005) + A1 (2006) + AC (2006), EN 531 (1995) + A1 (1998), EN 1486 (2007) or ISO 15538 (2001)							
A.1/3.4	Brandschutz-ausrüstung: Stiefel	Reg. II-2/10., Reg. X/3, FSS-Code, Chapt. 3, HSC-Code 1994 + 2000, 7 EN ISO 20344(2004) + A1(2007) + AC(2005), EN ISO 20345(2004) + A1(2007) + AC(2007)							
A.1/3.5	Brandschutz-ausrüstung: Handschuhe	Reg. II-2/10., Reg. X/3, FSS-Code, Chapt. 3, HSC-Code 1994 + 2000, 7 EN 659 (2003) + A1 (2008)							
A.1/3.6	Brandschutz-ausrüstung: Helm	Reg. II-2/10., Reg. X/3, FSS-Code, Chapt. 3, HSC-Code 1994 + 2000, 7 EN 443 (2008)							
A.1/3.7	Preßluftatmer	Reg. II-2/10., Reg. X/3, FSS-Code, Chapt. 3, HSC-Code 1994 + 2000, 7 EN 136 (1998) + AC (1999) + AC (2003) EN 137 (2006)							
A.1/3.8	Frischluff-Schlauchgerät für Rauchhelm oder Rauchmaske	Reg. X/3 HSC-Code 1994 + 2000, 7 EN 14593-1 (2005), EN 14593-2 (2005), EN 14594 (2005)	Diese Ausrüstung wird für Schiffe unter deutscher Flagge nicht akzeptiert. Dieser Gegenstand ist nicht im neunten SOLAS Kapitel II-2 und FSS-Code enthalten						
A.1/3.9	Berieselungs-systeme nach	Reg. II-2/7, Reg. II-2/9, Reg. II-2/10,							

1	2	3	4	5	6	7			
Gegenstands-Nr.	Ausrüstung	SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	Name des Herstellers	Typ Handelsname	Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG			
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein
	SOLAS 74 R. II-2/12 (limited to nozzels and their performance)	FSS-Code, Chapt. 8, Res. A.800(19)							
A.1/3.10 ex A.2/3.11	Düsen für fest eingebaute Druckwasser-Sprühfeuerlöschsysteme	Reg. II-2/10., Reg. X/3, FSS-Code, Chapt. 7, HSC-Code 1994 + 2000, 7 MSC/Circ. 1165							
A.1/3.11	Trennflächen vom Typ „A“ und „B“ Feuerwiderstandsfähigkeit	„A“ Class: Reg.II-2/3.2, „B“ Class: Reg.II-2/ 3.4, Reg.II-2/9, FTP-Code Ann. 1 Part 3 and Ann. 2, MSC/Circ. 1120							
A.1/3.12	Sicherungseinrichtungen, die den Durchgang von Flammen in die Ladetanks bei Öltankschiffen verhindern	Reg.II-2/4, II-2/16, MSC/Circ. 677 + 1009, EN 12874 (2001), ISO 15364 (2007)							
A.1/3.13	In Trennflächen vom Typ „A“, „B“ und „C“ verwendete nicht-brennbare Stoffe	Reg. II-2/3, II-2/5, II-2/9, X/3, HSC-Code 1994 + 2000, 7 FTP-Code Ann. 1, Part 1, MSC/Circ. 1120							
A.1/3.14	Nicht aus Stahl bestehende Werkstoffe für Rohrleitungen, die durch Trennflächen vom Typ „A“ oder „B“ führen	In A.1/3.26 und A.1.3/27 enthalten.							
A.1/3.15	Nicht aus Stahl bestehende Werkstoffe für Rohrleitungen zur	Reg. II-2/4, X/3 HSC-Code 1994 + 2000, 7 MSC/Circ. 1120 Res. A.753(18),							

1	2	3	4	5	6	7			
Gegenstands-Nr.	Ausrüstung	SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	Name des Herstellers	Typ Handelsname	Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	<i>von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG</i>			
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein
	Beförderung von Öl oder Heizöl	ISO 15540 (1999) + Corr. 1 (1999), ISO 15541 (1999)							
A.1/3.16	Feuertüren	Reg. II-2/9 FTP-Code Ann. 1, Part 3 MSC/Circ. 1120 MSC.1/Circ. 1273							
A.1/3.17	Feuertür-Steuerungssysteme	Reg. II-2/9, X/3 HSC-Code 1994 + 2000, 7 FTP-Code, Ann. 1, Part 4							
A.1/3.18	Oberflächenwerkstoffe und Bodenbeläge mit geringem Brandausbreitungsvormögen	Reg. II-2/3, II-2/5, II-2/6, II-2/9, X/3 HSC-Code 1994 + 2000, 7 FTP-Code, Ann. 1, Parts 2 + 5 and Ann. 2, ISO 1716 (2002), MSC/Circ. 1120							
A.1/3.19	Gardinen, Vorhänge und andere hängende Textilwerkstoffe	Reg. II-2/3, II-2/9, X/3, HSC-Code 1994 + 2000, 7 FTP-Code, Ann. 1, Part 7							
A.1/3.20	Polstermöbel	Reg. II-2/3, II-2/5, II-2/9, X/3 HSC-Code 1994 + 2000, 7 FTP-Code, Ann. 1, Part 8 MSC/Circ. 1120							
A.1/3.21	Bettzeug	Reg. II-2/3, II-2/9, X/3, HSC-Code 1994 + 2000, 7 FTP-Code, Ann. 1, Part 9, MSC/Circ. 1120							
A.1/3.22	Brandklappen	Reg. II-2/9, FTP-Code, Ann. 1, Part 3, MSC/Circ. 1120							
A.1/3.23	Nicht brennbare Kanäle, die durch Trennflächen vom Typ „A“ führen	Nach A.1/3.26 überführt							

1	2	3	4	5	6	7			
Gegenstands-Nr.	Ausrüstung	SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	Name des Herstellers	Typ Handelsname	Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG			
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein
A.1/3.24	Durchgänge elektrischer Kabel durch Trennflächen vom Typ „A“	Nach A.1/3.26 überführt							
A.1/3.25	Eckige und runde Schiffsfenster	Reg. II-2/9 MSC/Circ. 847 + 1120 FTP-Code, Ann. 1, Part 3, MSC.1/Circ. 1203							
A.1/3.26	Durchgänge von Rohren, Schächten usw. durch Trennflächen vom Typ 'A'	Reg. II-2/9 MSC.1/Circ. 1276 FTP-Code, Ann. 1, Part 3, MSC/Circ. 1120							
A.1/3.27	Durchgänge von Stromkabeln, Rohren, Schächten, Kanälen, Lüftungsnetzenden, Beleuchtungsarmaturen, usw. durch Trennflächen vom Typ 'B'	Reg. II-2/9 FTP-Code, Ann. 1, Part 3, MSC/Circ. 1120							
A.1/3.28	Berieselungssysteme (beschränkt auf Berieselungsdüsen und automatische Berieselungs- und Signalisierungsmethoden)	Reg. II-2/7, II-2/10, FSS-Code Ch. 8, ISO 6182-1 (2004) or EN 12259-1 (1999) + A 1 (2001), A2 (2004) and A3 (2006)							
A.1/3.29	Feuerlöschschläuche	Reg. II-2/10, X/3 HSC-Code 1994 + 2000, 7 EN 14540 (2004) + A.1 (2007)							
A.1/3.30	Sauerstoffanalyse- und Gasspürgeräte	Reg. II-2/4, VI/3, FSS-Code Ch. 15, EN 60945 (2002)							

1	2	3	4	5	6	7			
Gegenstands-Nr.	Ausrüstung	SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	Name des Herstellers	Typ Handelsname	Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	<i>von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG</i>			
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein
		IEC 60092-504 (2001) IEC 60533 (1999) EN 50104 (2002) + A.1 (2004), EN 60079-29-1 (2007) IEC 60079-0 (2004) IEC 60079-1 (2007) IEC 60079-10 (2002) IEC 60079-11 (2006) IEC 60079-15 (2005) IEC 60079-26 (2006)							
A.1/3.31	Düsen für feste Berieselungssysteme auf Hochgeschwindigkeitsfahrzeugen	Reg. X/3 HSC-Code 1994 + 2000, 7 MSC/Circ.912, Res. MSC.44(65)							
A.1/3.32	Feuerdämmende Werkstoffe (ausgenommen Möbel) für Hochgeschwindigkeitsfahrzeuge	Reg. X/3, HSC-Code 1994 + 2000, 7 FTP-Code, Ann. 1, Part 10							
A.1/3.33	Feuerdämmende Werkstoffe für Möbel für Hochgeschwindigkeitsfahrzeuge	Reg. X/3, HSC-Code 1994 + 2000, 7 FTP-Code, Ann. 1, Part 10							
A.1/3.34	Feuerbeständige Trennflächen für Hochgeschwindigkeitsfahrzeuge	Reg. X/3, HSC-Code 1994 + 2000, 7 FTP-Code, Ann. 1, Part 11							
A.1/3.35	Feuertüren auf Hochgeschwindigkeitsfahrzeugen	Reg. X/3, HSC-Code 1994 + 2000, 7 FTP-Code, Ann. 1, Part 11							
A.1/3.36	Feuerklappen auf Hochgeschwindigkeitsfahrzeugen	Reg. X/3, HSC-Code 1994 + 2000, 7 MSC/Circ. 1120, FTP-Code, Ann. 1, Part 11							

1	2	3	4	5	6	7			
Gegenstands-Nr.	Ausrüstung	SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	Name des Herstellers	Typ Handelsname	Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG			
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein
A.1/3.37	Durchgänge von Rohren, Kanälen, Steuerleitungen, Stromkabeln, usw. durch feuerbeständige Trennflächen auf Hochgeschwindigkeitsfahrzeugen	Reg. X/3, HSC-Code 1994 + 2000, 7 FTP-Code, Ann. 1, Part 11							
A.1/3.38	Tragbare Feuerlöscher für Rettungs- und Bereitschaftsboote	Reg. III/4, III/34, X/3, HSC-Code 1994 + 2000, 8 LSA-Code I, IV, V, Res. A.951(23), EN 3-6 (1996) + A1(1999) EN 3-7 (2004) + A1(2007) EN 3-8 (2006) + AC(2007)							
A.1/3.39	Düsen für gleichwertige Wasserebellöschanlagen für Maschinenräume und Ladungspumpenräume	Reg. II-2/10, X/3, HSC-Code 1994 + 2000, 7 FSS-Code Ch. 7, MSC/Circ 1165							
A.1/3.40	Bodennahe Sicherheitsleitsysteme (nur Bestandteile)	Reg. II-2/13, FSS-Code Ch. 11 Res. A.752(18) or ISO 15370 (2001)							
A.1/3.41	Fluchttreter (EEBD)	Reg. II-2/13, FSS-Code Ch. 3, MSC/Circ. 849 EN 402 (2003), EN 1146 (2005), EN 13794 (2002), ISO 23269-1 (2008)							
A.1/3.42	Bestandteile von Inertgasanlagen	Reg. II-2/4, Res. A.567(14) FSS-Code Ch. 15 MSC/Circs. 353, 387,							

1	2	3	4	5	6	7			
Gegenstands-Nr.	Ausrüstung	SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	Name des Herstellers	Typ Handelsname	Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG			
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein
		450.Rev1, 485, 731, 1120							
A.1/3.43	Düsen von Feuerlöschanlagen für Frittiergeräte (selbsttätige oder man. Bedienung)	Reg. II-2/1, II-10, X/3, HSC-Code 1994 + 2000, 7 ISO 15371 (2000)							
A.1/3.44	Brandschutz-ausrüstung: Rettungsleine	Reg. II-2/10, X/3 HSC-Code 1994 + 2000, 7 FSS-Code Ch. 3 FTP-Code, Ann. 1, Part 1							
A.1/3.45	Gleichwertige Bestandteile fest eingebauter Gas-Löschanlagen (Löschmittel, Ventile und Düsen) für Maschinenräume und Ladungspumpenräume	Reg. II-2/10, X/3, FSS-Code Ch. 5, HSC-Code 1994 + 2000, 7 MSC/Circ. 848, MSC.1/Circ. 1267							
A.1/3.46	Gleichwertige fest eingebaute Gas-Löschanlagen für Maschinenräume (Aerosolanlagen)	Reg. II-2/10, X/3, FSS-Code Ch. 5, HSC-Code 1994 + 2000, 7 MSC.1/Circ. 1270							
A.1/3.47	Konzentrat für fest eingebaute hochwirksame Schaumlöschanlagen für Maschinenräume und Ladungspumpenräume	Reg. II-2/10, FSS-Code Ch. 6, MSC.1/Circ. 1239, MSC/Circ. 670							
A.1/3.48	Bestandteile von fest eingebauten, örtlich einzusetzender Feuerlöschsysteme auf Wasserbasis für	Reg. II-2/10, X/3, HSC-Code 1994 + 2000, 7 MSC/Circ. 913, MSC.1/Circ. 1276							

1	2	3	4	5	6	7			
Gegenstands-Nr.	Ausrüstung	SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	Name des Herstellers	Typ Handelsname	Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	<i>von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG</i>			
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein
	Maschinenräume vom Typ „A“								
A.1/3.49 ex A.2/3.2	Düsen für fest eingebaute Druckwasser-Sprühlöschanlagen in Sonderräumen, Ro-Ro-Laderäumen, Ro-Ro-Räumen und Fahrzeugräumen	Reg. II-2/19, II-2/20, X/3, FSS-Code Ch. 7, HSC-Code 1994 + 2000, 7 MSC.1/Circ. 1272							
A.1/3.50	Gegen die Einwirkung von Chemikalien unempfindlicher Körperschutz	Nach A.2/3.9 überführt							
A.1/3.51	Bestandteile fest eingebauter Feuermelde- und Feueranzeigeanlagen für Steuerstände, Diensträume, Unterkünfte, Kabinenbalkone, Maschinenräume und unbesetzte Maschinenräume	Reg. II-2/7, Regel X/3, FSS-Code Ch. 9, HSC-Code 1994 + 2000, 7 MSC.1/Circ. 1242, EN 54-2 (1997) + AC(1999) und A1(2006), EN 54-4 (1997) + AC(1999), A1(2002) und A2(2006), EN 54-5 (2000) + A1(2002), EN 54-7 (2000) + A1(2002) und A2(2006), EN 54-10 (2002) + A1(2005), EN 54-11 (2001) + A1(2005), IEC 60092-504 (2001), IEC 60533 (1999)							
A.1/3.52	Nicht tragbare und nicht bewegliche Feuerlöscher	Reg. II-2/10, X/3, FSS-Code Ch. 4, HSC-Code 1994 + 2000, 7							

1	2	3	4	5	6	7			
Gegenstands-Nr.	Ausrüstung	SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	Name des Herstellers	Typ Handelsname	Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	<i>von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG</i>			
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein
		MSC.1/Circ. 1270, EN 1866 (1998), EN 1866-1 (2007) oder ISO 11601 (1999)							
A.1/3.53	Alarmgeräte	Reg. II-2/7, X/3, FSS-Code Ch. 9, HSC-Code 1994 + 2000, 7 EN 54-3 (2001) + A1(2002) und A2(2006), IEC 60092-504 (2001), IEC 60533 (1999).							
A.1/3.54	Fest eingebaute Sauerstoffanalyse- und Gasspürgeräte	Reg. II-2/4, VI/3, FSS-Code Ch. 15, EN 60945 (2002), IEC 60092-504 (2001), IEC 60533 (1999), EN 50104 (2002) + A.1 2004, EN 60079-29-1 (2007)							
A.1/3.55 Ex A.2/3.4	Mehrzweckstrahlrohre (Sprüh-/Vollstrahlrohre)	Reg. II-2/7, X/3, HSC-Code 1994 + 2000, 7 EN 15182-1 (2007), EN 15182-3 (2007)							
A.1/3.56 Ex A.2/3.14	Feuerlöschschläuche (auf Trommeln)	Reg. II-2/10, X/3, HSC-Code 1994 + 2000, EN 671-1 (2001) + AC (2002)							
A.1/3.57 Ex A.2/3.28	Bestandteile von Mittelschaum (ME)-Feuerlöschanlagen - fest eingebaute Deckanlage für Tankschiffe	Reg. II-2/10, FSS-Code Ch. 14, MSC.1/Circ. 1239 + 1276, MSC/Circ. 798							
A.1/3.58 Ex A.2/3.29	Bestandteile von fest eingebauten Schwertschaum (SE)-Feuerlöschanlagen für	Reg. II-2/10, FSS-Code Ch. 6, 14, MSC.1/Circ. 1239 + 1276, MSC/Circ. 582 + Corr. 1							

1	2	3	4	5	6	7			
Gegenstands-Nr.	Ausrüstung	SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	Name des Herstellers	Typ Handelsname	Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	<i>von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG</i>			
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein
	Maschinenräume und Deckschutz auf Tankschiffen								
A.1/3.59 Ex A.2/3.30	Feuerlöschschaum-mittel (Konzentrat) für fest eingebaute Feuerlöschanlagen auf Chemie-Tankschiffen	IBC Code, MSC/Circ. 553, 582, 799							
A.1/3.60 (Neuer Gegenstand)	Düsen für fest eingebaute Druckwasser-Sprühlöschanlagen für Kabinenbalkone	Reg. II-2/10, FSS-Code Ch. 7, MSC.1/Circ. 1268							
A.1/3.61 (Neuer Gegenstand)	Leichtschäum-Feuerlöschsysteme für geschlossene Räume zum Schutz von Maschinenräumen und Ladungspumpenräumen	Reg. II-2/10, FSS-Code Ch. 6, MSC.1/Circ. 1271							

Zusätzliche zulassungspflichtige Materialien und Ausrüstungen für Seeschiffe unter Deutscher Flagge (nur See-BG-Zulassungen)

1	Spezial-Löschpulver	IGC-Code Kap. 11.4.1, Zulassungsschein vom Innenministerium des Landes Nordrhein-Westfalen oder Sachsen							
2	Sicherheitsleuchten, elek-	Reg. II-2/17.1.1.4, IMO-EntschlieÙung							

1	2	3	4	5	6	7			
Gegenstands-Nr.	Ausrüstung	SOLAS-Regeln, MARPOL-Regeln, Internationale und nationale Prüfnormen, Prüfnachweise	Name des Herstellers	Typ Handelsname	Verwendete Module oder Modulkombinationen B + D, B + F, B + E, oder nur G	<i>von einer benannten Stelle zugelassene Ausrüstungen entsprechend Richtlinie 96/98/EG zuletzt geändert durch die Richtlinie 2010/68/EG</i>			
						Name der benannten Stelle	Kennnummer der benannten Stelle	Nummer der Baumusterprüfbescheinigung	Unterlagen beigelegt ja / nein
	trisch und explosionsgeschützt	MSC.36(63) 7.10.3.1.4 (1994 HSC Code), UVV-See §§ 48, 278(3), Ex-Schutz-Bescheinigung							

G:\Referat Nautik\Schreiber+Lange\Schreiber\DISK1_D\ZULALI_D-Stand Oktober 2011 mit Formularfeldern.DOC