

SE-klass - ANDERS BURE (SCWP)

10 SKROV

Id	Beteckning	Frekv	Bes.datum	Egen				Gångtim/spel	Nästa bes.
				UA	Anm	kont	Acc		
10.01.01	Bottenbesiktning	3	2016-06	UA				2019-06	
10.02.01	Skrov utvändig okulärt	5	2016-06	UA				2021-06	
10.03.01	Skrov tjockleksmätning	3	2016-06		Anm			2019-06	
10.04.01	Däck tjockleksmätning	5	2016-06				Acc	2021-06	
10.06.01	Bottenventiler	3	2016-06	UA				2019-06	
10.07.01	Överbord ventiler, under vattenlinjen	5	2016-06	UA				2021-06	
10.07.02	Överbord ventiler, över vattenlinjen	5	2016-06	UA				2021-06	
10.08.02	Skrov insida okulärt, maskinrum	5	2016-06	UA				2021-06	
10.08.03	Skrov insida okulärt, inredning	5	2016-06	UA				2021-06	
10.08.04	Skrov insida okulärt, styrmaskinrum	5	2016-06	UA				2021-06	
10.08.05	Skrov insida okulärt, bogpropellerrum	5	2016-06	UA				2021-06	
10.18.01	Hjärtstock spel, SB	3	2016-06	UA				2019-06	
10.18.02	Hjärtstock spel, BB	3	2016-06	UA				2019-06	
10.19.01	Propelleraxeltätning inre, BB HM	3	2016-06				Acc	2019-06	
10.19.02	Propelleraxeltätning inre, SB HM	3	2016-06				Acc	2019-06	
10.20.01	Axeldragning SB	5	2016-06	UA				2021-06	
10.20.02	Axeldragning BB	5	2016-06	UA				2021-06	
10.21.02	Stödbockar spel, SB	3	2016-06	UA				2019-06	

10 SKROV

Id	Beteckning	Frekv	Bes.datum	UA	Egen		Gångtim/spel	Nästa bes.
					Anm	kont Acc		
10.21.03	Stödbockar spel, BB	3	2016-06	UA				2019-06
10.24.01	Ankarkätting okulärbesiktning	5	2011-04	UA				2016-04
10.26.01	Kätting box invändig besiktning	5	2016-06	UA				2021-06
10.28.01	Propeller, SB	3	2016-06	UA				2019-06
10.28.02	Propeller, BB	3	2016-06	UA				2019-06
10.35.01	Ankarspel funktionsprov	3	2016-06	UA				2019-06
10.38.01	Styrmaskin, okulärbesiktning	3	2016-06	UA				2019-06
10.38.02	Styrmaskin, ingående besiktning	5	2016-06				Acc	2021-06
10.41.01	Tank Diesel besiktning	5	2016-06				Acc	2021-06
10.41.04	Tank Färskvatten	5	2016-06				Acc	2021-06

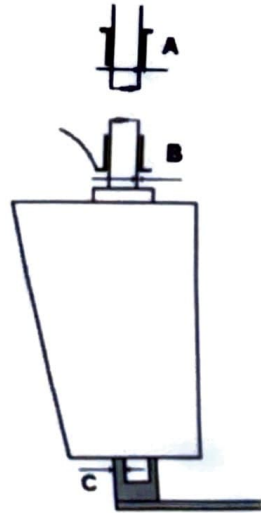
11 MASKINERI

Id	Beteckning	Frekv	Bes.datum	UA	Egen		Gångtim/spel	Nästa bes.
					Anm	kont Acc		
11.01.01	Anordningar för drift med obemannat maskinrum	5	2016-06	UA				2016-06
11.01.02	Högnivåalarm köl/länsbrunn test	5	2016-06	UA				2016-06
11.02.01	HM Nr 1 Undersökt av auktoriserad	5	2011-04	UA			0	2016-04
11.02.02	HM Nr 2 Undersökt av auktoriserad	5	2011-04	UA			0	2016-04
11.27.01	Ventillådor mm inkl kikar	3	2016-06	UA				2016-06
11.33.01	Meg-test hela anläggningen	5	2011-04	UA				2016-06
11.34.02	Brandpump	3	2016-06	UA				2016-06
11.37.01	HjM Nr 1: Undersökt av auktoriserad firma	5	2011-04	UA			0	2016-04
11.37.02	HjM Nr 2: Undersökt av auktoriserad	5	2011-04	UA			0	2016-04

Kommentar		Bes.datum
10.01.01	Fartyget torrsatt Kummelnäs, 2005-09-16. Botten besiktning tillsammans med redaren. Utan anmärkning.	2005-09
10.01.01	Fartyget besiktigat torrsatt Boghammar 4/8-08 CH.	2008-08
10.01.01	Torrsatt Mälarvarvet 2016-06 / GuD	2016-06
10.02.01	Något porigt i botten ovanför propellrarna / GuD	2016-06
10.18.01	Ej mätbart, stumt	2005-09
10.18.01	Axlar bytta 2015, inget spel att mäta / GuD	2016-06
10.18.02	Ej mätbart, stumt	2005-09
10.18.02	Axlar bytta 2015, inget spel att mäta / GuD	2016-06
10.20.01	NYA LAGER SB PROPELLERAXEL 2003-07	2003-07
10.20.01	Axeldragning ej ansetts nödvändigt.	2008-08
10.20.01	Axlar bytta 2015 / GuD	2016-06
10.20.02	MYA LAGER BB PROPELLERAXEL 2003-07	2003-07
10.20.02	Axlar bytta 2015 / GuD	2016-06
10.21.02	NYA LAGER STÖDBOCKAR SB 2003-07	2003-07
10.21.02	Axlar bytta 2015, inget spel att mäta / GuD	2016-06
10.21.03	NYA LAGER STÖDBOCKAR BB 2003-07	2003-07
10.21.03	Axlar bytta 2015, inget spel att mäta / GuD	2016-06
10.26.01	Kätting besiktigad utdragen i varvshall. Box besiktigad tom utan kommentarer.	2008-08

Roder

10.18.01 Hjärtstock spel



Bes.datum
2000-04

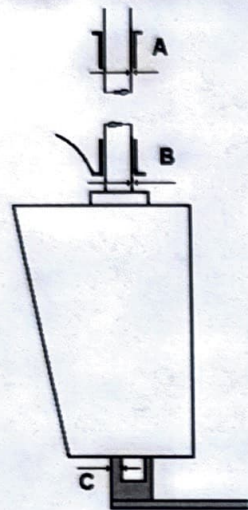
Hjärtstocklager

A		B	
För-Akter	SB-BB	För-Akter	SB-BB

Skädda

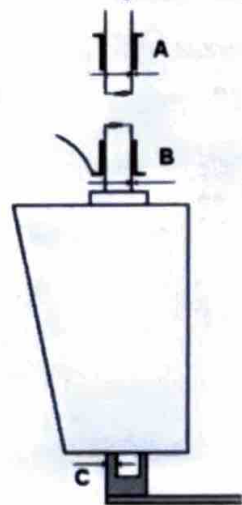
C	
För-Akter	SB-BB

10.18.01 Hjärtstock spel, SB



Bes.datum	Hjärtstocklager				Skädda	
	A		B		C	
	För-Akter	SB-BB	För-Akter	SB-BB	För-Akter	SB-BB
2003-07						
2005-09						
2008-08						
2011-04						
2016-06						

10.18.02 Hjärtstock spel, BB



Bes.datum
 2008-08
 2011-04
 2016-06

Hjärtstocklager				Skädda	
A		B		C	
För-Akter	SB-BB	För-Akter	SB-BB	För-Akter	SB-BB
.....

Dispenser

Dispens medgiven om förvaring av medicinsk utrustning i livflottar, dispensen är villkorad.

Grunder på vilka undantag har beviljats

Fartygets begränsade fartområde och tid till anlöpbar hamn.

Regel: SJÖFS 2000:21 9 kap 3 §

Reg.datum: 2003-09-02

Handläggare: Remahl Leif

Eftergift från kravet om brandmansutrustning

Grunder på vilka undantag har beviljats

Det faktum att undantag görs på nya och existerande passagerarfartyg av klass B med en längd mindre än 24 meter samt på nya fartyg av klass C och D med en längd mindre än 40 meter, enligt SJÖFS 2002:17 del A regel 11.4, kan brandmansutrustning få undvaras

Regel: SJÖFS 1970 A:13, 3 kap 27§

Reg.datum: 2009-07-02

Handläggare: Szemler Gabor

Undantag från SJÖFS 2005:25 om fri höjd i inredningen.

Grunder på vilka undantag har beviljats

Fartyget har en lägsta uppmätt höjd i inredning på 1,91, kravet är 1,95, det är inte ekonomiskt försvarbart att bygga om fartyget för att på några ställen vinna 4 cm.

Regel:

Reg.datum: 2010-05-28

Handläggare: Jangland Tove

Undantag från SJÖFS 2005:25 om fri bredd runt däckshus till 0,6 m

Grunder på vilka undantag har beviljats

Undantaget har beviljats från kravet om 0,8 m till 0,6 m. Måttet 0,6 m får inte understigas.

Undantaget är beviljat då ombyggnad för att bredda fria bredden runt däckshus inte är praktiskt möjligt eller ekonomiskt försvarbart.

Regel:

Reg.datum: 2010-05-28

Handläggare: Jangland Tove

Kvarstående brister/krav

Det åligger fartygets befälhavare eller den som brukar fartyget att se till att kvarstående brister/krav åtgärdas utan dröjsmål och när detta skett, rapportera till fartygets ansvariga inspektör.

5 RADIO

20 Radioinstallation E- och D-område

Beskrivning: Installationsbesiktas av besiktningsman SJÖFS 2004:28
(Se även THB 5.20)

Inspektör: Mansnerus Jan-Erik

Avsyn senast: 2009-09-15

8 STABILITET OCH FLYTBARHET

13 Övrigt

Beskrivning: Vatten i ballasttanken, i CL mellan spant 14-25, ska ej kunna nyttjas för löpande förbrukning. En operativ rutin i syfte att säkerställa erforderlig fyllnad i enligt stabilitetshandlingen ska upprättas.

Inspektör: Granstam Patrik

Avsyn senast: 2011-03-07

20 Granskning och godkännande av stabilitet

Beskrivning: Fribordsdokumentation i enlighet med TSFS 2009:114, bilaga 9, regel 5 saknas. Beslut om fribordsmärkets placering kommer att meddelas i samband med godkännande av fribordsplanen.

Inspektör: Granstam Patrik

Avsyn senast: 2011-03-07

10 SKROV

3 Skrov tjockleksmätning

SE-objekt: Skrov tjockleksmätning

Beskrivning: Redaren ska insända en tjockleksmätningsrapport för skrovet till TS. TSFS 2009:114, bilaga 3, regel 7.

Inspektör: Dillner Gustaf

Avsyn senast: 2016-09-03

50 SÄKERHETSORGANISATION

11 Övrigt

Beskrivning: Operativ säkerhetsövning skall utföras

Inspektör: Mansnerus Jan-Erik

Avsyn senast: 2009-09-15

Tillsynsförrättningar

	Status	Ort/Inspektör	Fnr
Bristbesiktning	Pågående	Stockholm, Mälmarvarvet Dillner Gustaf	325008
SE-besiktning mellan ordinarie besiktningar	Pågående	Stockholm, Mälmarvarvet Dillner Gustaf	325007