

Alvorlig feil på brannslanger

Bakgrunn

Ved inspeksjon av brannsikringsutstyr om bord i et relativt nytt fiskefartøy ble det avdekket alvorlige feil på flere brannslanger med strålerør om bord.

Korrosjon hadde medført at koblingen ble fraskilt brannslangen. En slik skade fører til at brannslangen er ubrukelig ved en eventuell brann.

Korrosjon av en slik karakter kan også føre til skade på personell dersom koblingen brytes av når det settes trykk på slangen.

Utløsende årsak

Hovedårsaken er at det er montert brannslanger med koblinger som ikke er av sjøvannsbestandig materiale. Det har utviklet seg korrosjon i et så alvorlig omfang at koblingen er korrodert tvers av. Dette har ikke blitt oppdaget av besetningen om bord.

Forebyggende tiltak

Ved montering av denne type utstyr må det påses at utstyret er godkjent for å stå i et maritimt miljø. Sjøfartsdirektoratet vil også påpeke viktigheten av jevnlig ettersyn og vedlikehold av brannslanger for å sikre at utstyret til enhver tid er klart til bruk.

Det skal også gjennomføres brannøvelse i henhold til fastsatte frister for aktuell fartøytype. Testing av brannslanger bør inngå som en naturlig del av slike øvelser.

Henvisninger

Lov om skipssikkerhet 16. februar 2007 nr. 9, § 6
Relevante byggeforskrifter for aktuell fartøykategori



Olav Akselsen
sjøfartsdirektør

Lars Alvestad
avdelingsdirektør

Dette dokumentet er godkjent elektronisk, og har derfor ikke håndskrevne signaturer.