

Overzicht alarmen

ROSR, bijlage II van de richtlijn en Binnenvaartwet

Alarm	artikel
Aardfoutbewaking (optisch en akoestisch alarm)	9.12
Alarm voor de passagiers (+ spreekinstallatie)	15.08
Alarm voor de scheepsleiding	15.08
Alarm water bij brandstof bij schepen waar de machinekamer tijdens de vaart niet betreedbaar is.	Med alg 3.04
Algemeen alarm (voorheen voor de eenmansradarvaart)	7.09
Algemeen alarm op drijvende werktuigen	17.03
Automatisch uitschakelen of reduceren toerental moet vanuit de stuurstand kunnen worden uitgeschakeld	8.03
Alarminstallatie tbv de gasinstallatie van passagiersschepen	15.01 - 15.15
Bilgealarm passagiersschepen	15.08, lid 4, 15.15
Bilgealarm machinekamers	23.09
Brandblussysteem (voor in werkingstellen)	10.03b
Brandmeldinstallatie passagiersschepen	15.11, lid 17
Brandmeldinstallatie – bij brand	AW 19
Brandmeldinstallatie – spanning en werking	AW 19
Brandmeldinstallatie op de machinekamer bij schepen waar deze tijdens de vaart niet betreedbaar is.	Med alg 3.10
Deuren in stuurhuthefkolom	Med alg 11.13
Druk smeerolie motor	8.03 – 23.09
Druk smeerolie transmissie	8.03 – 23.09
Minimum brandstofniveau voor de vaart noodzakelijke motoren	8.05 – 23.09
Olie en luchtdruk omkeerinrichting	8.03 – 23.09
Signaal machinekamerdeur open bij schepen waar deze tijdens de vaart niet betreedbaar is.	Med alg 3.10
Stuurinrichting - buffersysteem	6.07
Stuurinrichting - niveau beide hydrauliektanks	6.03
Stuurinrichting - uitval stuurautomaat	6.07
Stuurinrichting - voeding aandrijving	6.07
Stuurinrichting - voeding besturing	6.07

Alarm	artikel
Stuurinrichting - werkdruk hydraulisch systeem	6.07
Temperatuur keerkoppeling bij schepen MK tijdens de vaart niet betreedbaar	Med alg 3.10
Temperatuur koelwater	8.03 – 23.09
Toerental bochtaanwijzer	Keuringseisen BAW art 3.06
WD deuren (tijdens het sluiten)	15.03
Hoog niveau brandstoftank, indien door de inrichting van het brandstofsysteem risico tot overlopen van de tank kan ontstaan.	8.05
Alarminrichting bij lekkage van de brandstofleidingen die uitgerust zijn met een mantelbuissysteem	8.02, lid 5

Binnenvaartwet – extra alarmen

Alarm	artikel
Gasdetectie CNG gedreven Adamse rondvaartboten	BVR B 3.3 24
Niveau ladingtank bunkerstations (tankinhoud > 10 m ³)	BVR B 3.8 20
Overvulbeveiliging bunkerstations (tankopening < 50 cm)	BVR B 3.8 20
Snelsluitinrichting bunkerstations, bij afgifte	BVR B 3.8 21
Temperatuur uitlaatgassen bestaande rijkswaartuigen	BVR B 3.9 16

ADN

Alarm	nummer
40 Kpa alarm sproei-installatie	7.2.4.28.3
Aardfoutcontrole inrichting	9.*.3.51.2
Bilgealarm pompkamer	9.*.3.17.6
Druk en concentratie inert gasinstallatie	9.*.3.18
Drukbewaking ladingtank	9.*.3.21.1
Drukbewaking ruimten onder overdruk	9.*.3.52.3
Gasdetectie pompkamer	9.*.3.17.6
Gasdetectie ruimten onder overdruk	9.*.3.52.3
Niveau alarm ladingtanks	9.*.3.21.1
Overvulbeveiliging ladingtank	9.*.3.21.1
Snelsluitinrichting bunkerboten en bunkerschepen	9.*.3.21.1
Temperatuurbewaking ladingtank (stofafhankelijk)	9.*.3.21.1