

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C05-01 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	Kuststations
	2	Toepassing	Maritieme communicatie	
	3	Frequentieband	156-163 MHz	
	4	Channelling	12.5 kHz, 25 kHz	
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	G3E	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	Maximaal uitgezonden vermogen bepaald door de vergunning	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	Beslissing 2000/637/EC (ATIS)	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning	ITU App. 18 Rainwat		
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 301 929	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C05-02 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	Kuststations
	2	Toepassing	Maritieme navigatie	CS/VTS/HR
	3	Frequentieband	8750-9300 MHz	
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	PON	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	Max 100 kW piekuitgangsvermogen	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen		
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 303 135	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C02-01 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel (noodsituatie en oproep)	GMDSS-Niet SOLAS
	2	Toepassing	NAVTEX	
	3	Frequentieband	517.5-518.5 kHz	Center frequentie 518 kHz; secundaire frequenties 490 kHz of 4209,5 kHz
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	F1B; 1kHz	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid		
	8	Regels inzake kanaaltoegang en - bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Algemene machtiging	
	10	Extra essentiële eisen	Beschikking 2013/638/EG	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 300 065	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 1 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C02-02 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel (noodsituatie en oproep)	GMDSS-Niet SOLAS
	2	Toepassing	DSC	
	3	Frequentieband	1605-4000 kHz	
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	J3E, J2B, F1B	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	400 W	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	Beschikking 2013/638/EG	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 300 373; EN 300 338; EN 303 402	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C02-03 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel (noodsituatie en oproep)	GMDSS-Niet SOLAS
	2	Toepassing	DSC	
	3	Frequentieband	4-27.5 MHz	
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	J3E, J2B, F1B	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	1500 W	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	Beschikking 2013/638/EG	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 300 373; EN 300 338; EN 303 402	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C02-06 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel (noodsituatie en oproep)	GMDSS-Niet SOLAS
	2	Toepassing	EPIRBs	EPIRB homing
	3	Frequentieband	121.45-121.55 MHz	Center frequentie 121.5 MHz
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	A3X	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	100 mW max	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	Beschikking 2013/638/EG	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 300 152	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C02-04 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	GMDSS-Niet SOLAS
	2	Toepassing	Maritieme communicatie	Vast station DSC aan boord
	3	Frequentieband	156-163 MHz	
	4	Channelling	12.5 kHz, 25 kHz	
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	G2B, G3E	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	0,5 W - 25 W	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	Beschikking 2013/638/EG	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning	ITU App. 18		
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 301 025; EN 300 162; EN 301 466; EN 300 338	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C02-05 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel (noodsituatie en oproep)	GMDSS-Niet SOLAS
	2	Toepassing	Maritieme communicatie	Draagbaar DSC station
	3	Frequentieband	156-163 MHz	
	4	Channelling	12.5 kHz, 25 kHz	
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	G2B, G3E	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	0,5 W - 6 W	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	Beschikking 2013/638/EG	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning	ITU App. 18		
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 302 885; EN 300 162; EN 300 225; EN 300 338	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	



België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C02-07 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel (noodsituatie en oproep)	GMDSS-Niet SOLAS
	2	Toepassing	EPIRBs	
	3	Frequentieband	406-406.1 MHz	
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte		
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	5 W e.i.u.v. max	Min 1.58 W e.i.u.v.
	8	Regels inzake kanaaltoegang en - bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	Beschikking 2013/638/EG	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 300 066	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C02-08 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel via satelliet	GMDSS-Niet SOLAS
	2	Toepassing	INMARSAT C	
	3	Frequentieband	1626.5-1660.5 MHz	RX : 1525.0 - 1559.0 MHz
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte		
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid		
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	Beschikking 2013/638/EG	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 301 426	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C01-01 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel (noodsituatie en oproep)	GMDSS-SOLAS
	2	Toepassing	NAVTEX	
	3	Frequentieband	517.5-518.5 kHz	Center frequentie 518 kHz; secundaire frequenties 490 kHz of 4209,5 kHz
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	F1B; 1kHz	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	Enkel ontvanger	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Algemene machtiging	
	10	Extra essentiële eisen	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 1 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C01-02 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel (noodsituatie en oproep)	GMDSS-SOLAS
	2	Toepassing	DSC	
	3	Frequentieband	1605-4000 kHz	
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	J3E, J2B, F1B	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	400 W	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C01-03 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel (noodsituatie en oproep)	GMDSS-SOLAS
	2	Toepassing	DSC	
	3	Frequentieband	4-27.5 MHz	
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	J3E, J2B, F1B	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	1500 W	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C01-06 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel (noodsituatie en oproep)	GMDSS-SOLAS
	2	Toepassing	EPIRBs	EPIRB homing
	3	Frequentieband	121.45-121.55 MHz	Midden frequentie 121.5 MHz
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	A3X	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	100 mW max	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C01-04 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	GMDSS-SOLAS
	2	Toepassing	Maritieme communicatie	Vast station DSC aan boord
	3	Frequentieband	156-163 MHz	
	4	Channelling	12.5 kHz, 25 kHz	
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	G2B, G3E	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	0,5 W - 25 W	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning	ITU App. 18		
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C01-05 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel (noodsituatie en oproep)	GMDSS-SOLAS
	2	Toepassing	Maritieme communicatie	Draagbaar DSC station
	3	Frequentieband	156-163 MHz	
	4	Channelling	12.5 kHz, 25 kHz	
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	G2B, G3E	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	0,5 W - 6 W	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning	ITU App. 18		
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	



België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C01-08 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel (noodsituatie en oproep)	GMDSS-SOLAS
	2	Toepassing	EPIRBs	
	3	Frequentieband	406-406.1 MHz	
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte		
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	5 W e.i.u.v. max	Min 1.58 W e.i.u.v.
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C01-10 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel via satelliet	GMDSS-SOLAS
	2	Toepassing	INMARSAT	EGC-ontvanger
	3	Frequentieband	1525-1559 MHz	RX
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte		
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid		
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Algemene machtiging	
	10	Extra essentiële eisen	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C01-07 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel via satelliet	GMDSS-SOLAS
	2	Toepassing	INMARSAT	Inmarsat F77
	3	Frequentieband	1626.5-1660.5 MHz	RX : 1525.0 - 1559.0 MHz
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte		
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid		
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C01-09 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel via satelliet	GMDSS-SOLAS
	2	Toepassing	INMARSAT C	
	3	Frequentieband	1626.5-1660.5 MHz	RX : 1525.0 - 1559.0 MHz
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte		
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid		
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	uitvoeringsverordeningen vastgesteld krachtens artikel 35, lid 2, van Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen	Richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C03-01 - V2.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	Niet-GMDSS; Niet-SOLAS
	2	Toepassing	Maritieme communicatie	Vast station aan boord
	3	Frequentieband	156-163 MHz	
	4	Channelling	12.5 kHz, 25 kHz	
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	G3E	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	0,5 W - 25 W	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	Beslissing 2000/637/EC (ATIS)	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning	ITU App. 18 Rainwat		
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 300 698; EN 300 162; EN 301 466	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C03-02 - V2.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	Niet-GMDSS; Niet-SOLAS
	2	Toepassing	Maritieme communicatie	Draagbaar station
	3	Frequentieband	156-163 MHz	
	4	Channelling	12.5 kHz, 25 kHz	
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	G3E	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	0.1 W - 1 W; 1 W - 6W	Maritiem: 6 W met beperkt vermogen tot 1 W Binnenwateren: 0,1 W - 1 W
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	Beslissing 2000/637/EC (ATIS)	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning	ITU App. 18 Rainwat		
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 301 178; EN 300 698; EN 300 225	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C06-01 - V1.1 - 7/2/2024	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	
	2	Toepassing	Maritieme navigatie	AMRD Groep A (Autonome maritieme radiobakens)
	3	Frequentieband	156.525-162.025 MHz	156,525 MHz (Channel 70), 161,975 MHz (AIS 1) et 162,025 MHz (AIS 2)
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte		
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	Maximaal uitgezonden vermogen bepaald door de vergunning	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	
	10	Extra essentiële eisen		
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	ECC DEC(22)02; ITU-R M.1371; ITU M.585	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2024/0145/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C06-02 - V1.1 - 7/2/2024	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	
	2	Toepassing	Maritieme navigatie	AMRD Groep B (Autonome maritieme radiobakens)
	3	Frequentieband	160.9-160.9 MHz	Kanaal 2006
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte		
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	Maximaal uitgezonden vermogen bepaald door de vergunning. ≤100 mW e.i.u.v.	Antennehoogte ≤ 1 m boven zeeoppervlak
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	
	10	Extra essentiële eisen		
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	ECC DEC(22)02; ITU-R M.1371; ITU M.585	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2024/0145/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	



België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C03-03 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	Niet-GMDSS; Niet-SOLAS
	2	Toepassing	Communicatie aan boord	
	3	Frequentieband	457.5125-457.5875 MHz	
	4	Channelling	6.25 kHz, 12.5 kHz, 25 kHz	
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	G3E	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	Max 2 W e.u.v.	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	
	10	Extra essentiële eisen		
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 300 720; ITU R-1174-3	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C03-04 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	Niet-GMDSS; Niet-SOLAS
	2	Toepassing	Communicatie aan boord	
	3	Frequentieband	467.5125-467.5875 MHz	
	4	Channelling	6.25 kHz, 12.5 kHz, 25 kHz	
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	G3E	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	Max 2 W e.u.v.	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	
	10	Extra essentiële eisen		
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 300 720; ITU R-1174-3	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C04-07 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	Radionavigatie - niet SOLAS
	2	Toepassing	SAR (navigatie)	Persoonlijk noodbaken
	3	Frequentieband	121.45-121.55 MHz	Midden frequenties 121.5 MHz
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	A3X	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	Max 100 mW e.u.v.	Min 25 mW e.u.v.
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	
	10	Extra essentiële eisen		
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 302 961	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C04-09 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	Radionavigatie - niet SOLAS
	2	Toepassing	DSC	DSC SART
	3	Frequentieband	156.525-156.525 MHz	
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	G2B	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	Max 500 mW e.u.v.	Min 100 mW e.u.v.
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	
	10	Extra essentiële eisen	Beschikking 2013/638/EG	Het lokaliseerbaken dient te zijn voorzien van een ingebouwde DSC-ontvanger die noodberichten kan ontvangen. Bij ontvangst van een correct gericht noodbericht zal het lokaliseerbaken ophouden met uitzenden en aangeven dat het noodalarm werd erkend.
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 303 132	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C04-01 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	Radionavigatie - niet SOLAS
	2	Toepassing	AIS	
	3	Frequentieband	161.9625-162.0375 MHz	Midden frequenties 161.975 ; 162.025 MHz
	4	Channelling	25 kHz	
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	GMSK/FM	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	12.5 W max	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting	TDMA	
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	
	10	Extra essentiële eisen	Beschikking 2005/53/EG	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 61993; EN 60945	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C04-08 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	Radionavigatie - niet SOLAS
	2	Toepassing	SAR (navigatie)	AIS SART
	3	Frequentieband	161.9625-162.0375 MHz	Midden frequenties 161.975 ; 162.025 MHz
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	GMSK/FM	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	600 mW e.u.v.	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en - bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	
	10	Extra essentiële eisen		
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 303 098	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C04-02 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	Radionavigatie - niet SOLAS
	2	Toepassing	Maritieme radar	Maritime radar (niet SOLAS)
	3	Frequentieband	2900-3100 MHz	
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	P0N	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	Max 32 MW e.i.u.v. piek	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	Beschikking 2013/638/EG	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 60945; EN 62252; EN 60936; EN 302 248	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C04-03 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	Radionavigatie
	2	Toepassing	Maritieme radar	Radar op de binnenwateren
	3	Frequentieband	9300-9500 MHz	
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	PON	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	Max 10 kW piekuitgangsvermogen Max 10 MW piek e.i.u.v.	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen		
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 302 194	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	



België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C04-04 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	Radionavigatie - niet SOLAS
	2	Toepassing	Maritieme radar	Maritime radar (niet SOLAS)
	3	Frequentieband	9300-9500 MHz	
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	PON	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	Max 25 kW piekuitgangsvermogen Max 50 MW piek e.i.u.v.	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	Beschikking 2013/638/EG	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 302 248	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C04-05 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	Radionavigatie - niet SOLAS
	2	Toepassing	SAR (navigatie)	Radars SART
	3	Frequentieband	9300-9500 MHz	
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	PON	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	400 mW	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen		
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 60945; EN 61097	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	

België	Radio-interface Specificatie	Maritiem	C04-06 - V1.1 - 10/25/2018	
Normatief gedeelte	Nr	Parameter	Beschrijving	Opmerkingen
	1	Radiocommunicatiedienst	Maritiem Mobiel	Radionavigatie - niet SOLAS
	2	Toepassing	Maritieme navigatie	Radardoelvergroeters (RTE)
	3	Frequentieband	9300-9500 MHz	
	4	Channelling		
	5	Modulatie/Bezette bandbreedte	P0N	
	6	Richting / Scheiding		
	7	Zendvermogen/Vermogensdichtheid	Max 10 W piek e.i.u.v.	
	8	Regels inzake kanaaltoegang en -bezetting		
	9	Vergunningsstelsel	Individuele vergunning vereist	Er is een bedieningscertificaat vereist
	10	Extra essentiële eisen	Beschikking 2013/638/EG	
11	Veronderstellingen inzake frequentieplanning			
Informatief gedeelte	12	Geplande wijzigingen		
	12	Referentie	EN 302 752	Uitsluitend de versie(s) vermeld in de meest recente lijst geharmoniseerde normen onder de richtlijn 2014/53/EU (RED) zoals gepubliceerd door de Europese Commissie in het PB van de EU kan (kunnen) worden gebruikt om vermoeden van overeenstemming te genieten.
	14	Notificatienummer	2018/0246/B	
	15	Opmerkingen	Klasse 2 volgens de Beschikking 2000/299/EG	