



KLASSEBUREAU VOOR DE SCHEEPVAART

– Kuipersdijk 13 – 1601 CL Enkhuizen –

tel. +31-(0)228-319966 – fax +31-(0)228-319688

e-mail: klassebureau@register-holland.nl - website: www.register-holland.nl

Interne Richtlijn 39/09

No. : 39/09
Datum : 17-juni-2009
Aan : Alle Surveyors
Administratie Register Holland
Van : R de Jong, adj. directeur Register Holland
Onderwerp : Deuren in waterdichte schotten

Deuren in waterdichte schotten.

Deze richtlijn kan uitsluitend worden toegepast op deuren in waterdichte schotten waar de waterdruk maximaal 0,25 bar kan bedragen.

Deze richtlijn is alleen van toepassing op niet gecertificeerde deuren welke voor 01-01-2004 zijn geplaatst.

- Deuren zijn gemaakt van staal met een dikte van tenminste 6 mm.
- De maximale vrije doorgang bedraagt 800 mm
- De deur is versterkt met een gelast kruis of spant.
- Scharnieren zijn instelbaar. De bouten voor afstelling zijn niet weggewerkt en gemakkelijk bedienbaar.
- De onderlinge afstand tussen instelbare scharnieren en/of knevels is langs de rand gemeten nergens groter dan 730 mm. Het minimum aantal instelbare punten is 6.
- Als een elektrische deursignalering vereist is dan wordt de schakelaar geactiveerd door een knevel in gesloten toestand.
- Als een elektrische deursignalering vereist is dan werkt deze met een Normal Closed principe. De deursignalering op de brug toont een rood licht als de deur geopend is en een groen licht als de deur gesloten is.
- Het deurrubber bestaat uit 1 deel, de sluitnaad van het rubber bevindt zich aan de bovenzijde van de deur. Het deurrubber ligt aan beide zijden over de volle lengte opgesloten in stalen profiel.