

**PARTE II REGRAS PARA CONSTRUÇÃO
E CLASSIFICAÇÃO DE NAVIOS
IDENTIFICADOS POR SUAS MISSÕES**

**TÍTULO 111 COMBATE A INCÊNDIO
EXTERNO (Fi-Fi)**

SEÇÃO 8 NÁUTICA E ELETRÔNICA

CAPÍTULOS

- A ABORDAGEM
- B DOCUMENTAÇÃO TÉCNICA
- Ver Parte II, Título 11, Seção 8
- C MATERIAIS E MÃO DE OBRA
- Ver Parte II, Título 11, Seção 8
- D PRINCÍPIOS BÁSICOS DE
INSTALAÇÃO
- Ver Parte II, Título 11, Seção 8
- E EQUIPAMENTOS DE NAVEGAÇÃO,
SINALIZAÇÃO E COMUNICAÇÃO
- T TESTES E INSPEÇÕES
- Ver Parte II, Título 11, Seção 8

CONTEÚDO

CAPÍTULO A 5

ABORDAGEM 5

A1. APLICAÇÃO 5

 100. *Aplicação* 5

CAPÍTULO E 5

**EQUIPAMENTOS DE NAVEGAÇÃO, SINALIZAÇÃO
E COMUNICAÇÃO 5**

E1. EQUIPAMENTO DE NAVEGAÇÃO 5

 100. *Aplicação* 5

 200. *Holofotes de busca* 5

CAPÍTULO A ABORDAGEM

CONTEÚDO DO CAPÍTULO

- A1. APLICAÇÃO
 - A2. NORMAS E REGULAMENTOS
- Ver Parte II, Título 11, Seção 8
-

203. Os holofotes de busca devem ter capacidade para produzir iluminação de intensidade de 50 lux sobre uma área de pelos menos 11 metros de diâmetro e 250 metros de distância, em condições de boa visibilidade.

Rgim16pt-pII111s8-ac-00

A1. APLICAÇÃO

100. Aplicação

101. A presente Parte II, Título 111, Seção 8 contém requisitos adicionais aos da Parte II, Título 11, Seção 8 e aplica-se a navios com notações adicionais Fi-Fi Classe 1, Fi-Fi Classe 2 e Fi-Fi Classe 3.

CAPÍTULO E EQUIPAMENTOS DE NAVEGAÇÃO, SINALIZAÇÃO E COMUNICAÇÃO

CONTEÚDO DO CAPÍTULO

- E1. EQUIPAMENTO DE NAVEGAÇÃO
 - E2. EQUIPAMENTO DE SINALIZAÇÃO
- Ver Parte II, Título 11, Seção 8
 - E3. EQUIPAMENTO DE COMUNICAÇÃO
- Ver Parte II, Título 11, Seção 8
 - E4. COMUNICAÇÕES INTERNAS
- Ver Parte II, Título 11, Seção 8
-

E1. EQUIPAMENTO DE NAVEGAÇÃO

100. Aplicação

101. O presente capítulo contém requisitos adicionais para equipamentos de navegação em navios com notação adicional de classe Fi-Fi classes 1, 2, 3 e Fi-Fi Cap.

200. Holofotes de busca

201. O navio deve estar dotado de pelo menos dois holofotes de busca para operações noturnas.

202. Os holofotes de busca devem estar dotados de lâmpadas que não requeiram manutenção. Devem ser de tipo que possa ser orientado em qualquer direção.