

Sommaire

Page

Avant-propos	v
Introduction	vii
1 Domaine d'application	1
2 Références normatives	1
3 Termes et définitions	2
4 Prévention de l'incendie	4
4.1 Appareils de cuisine et de chauffage.....	4
4.1.1 Dispositions générales.....	4
4.1.2 Appareils à conduits de fumée.....	4
4.1.3 Systèmes de carburant installés à demeure.....	4
4.2 Matériaux proches des appareils de cuisine ou de chauffage.....	4
4.2.1 Dispositions générales.....	4
4.2.2 Protection contre les flammes nues.....	5
4.2.3 Protection de la chaleur transmise par rayonnement.....	5
4.2.4 Protection des appareils à combustible solide.....	5
4.2.5 Protection des appareils électriques.....	7
4.3 Compartiments moteur et réservoirs et tuyauteries d'échappement.....	7
4.3.1 Exigences générales ne dépendant pas du type de carburant.....	7
4.3.2 Exigences particulières pour les compartiments contenant des moteurs à essence fixes ou des réservoirs à essence installés à demeure.....	8
4.3.3 Exigences particulières pour les compartiments contenant des appareils portatifs équipés de moteurs à essence et des réservoirs ou nourrices à essence portatifs.....	8
4.4 Installations électriques.....	9
4.5 Systèmes à gaz de pétrole liquéfié (GPL).....	9
4.5.1 Dispositions générales.....	9
4.5.2 Systèmes GPL non utilisés pour la propulsion.....	9
4.5.3 Systèmes GPL utilisés pour la propulsion.....	9
4.5.4 Appareils portatifs à réservoirs intégrés.....	9
4.6 Protection contre l'inflammation des gaz.....	9
4.7 Lentilles d'éclairage de pont.....	10
5 Détection de l'incendie	10
6 Échappées d'incendie	10
6.1 Trajets d'évacuation d'incendie.....	10
6.1.1 Exigences générales.....	10
6.1.2 Trajets d'évacuation passant par-dessus ou à côté d'un espace moteur.....	11
6.1.3 Trajets d'évacuation passant par-dessus un appareil à flamme nue ou de chauffage par rayonnement.....	11
6.2 Échappées d'incendie.....	11
6.2.1 Dispositions générales.....	11
6.2.2 Dimensions minimales de clair.....	11
6.2.3 Positionnement des échappées d'incendie.....	11
6.2.4 Possibilités d'ouverture des échappées d'incendie.....	12
6.2.5 Panneaux de pont désignés comme échappées d'incendie.....	12
6.2.6 Étanchéité des échappées d'incendie.....	12
7 Équipement de lutte contre l'incendie	12
7.1 Objet.....	12
7.2 Protection des espaces habitables contenant des couchettes.....	12
7.3 Protection des espaces habitables contenant des appareils de cuisine et de chauffage.....	12
7.4 Protection du ou des compartiments moteur.....	13
7.4.1 Dispositions générales.....	13
7.4.2 Orifices d'extinction.....	13

7.5	Extincteurs d'incendie portatifs.....	14
7.5.1	Objet.....	14
7.5.2	Exigences générales.....	14
7.5.3	Extincteurs au dioxyde de carbone (CO ₂).....	15
7.5.4	Emplacement et capacité des extincteurs d'incendie portatifs.....	15
7.6	Systèmes d'extinction fixes.....	16
7.6.1	Objet.....	16
7.6.2	Exigences générales.....	16
7.6.3	Mesures à prendre pour l'utilisation d'agents extincteurs asphyxiants.....	17
7.6.4	Exigences générales d'installation.....	17
7.6.5	Déclenchement du système.....	18
7.7	Couverture anti-feu.....	19
8	Informations affichées.....	19
8.1	Exigences générales.....	19
8.2	Avertissement pour un système fixe avec agent extincteur non asphyxiant.....	19
8.3	Avertissement pour un système fixe ayant un agent extincteur asphyxiant.....	19
8.4	Extincteur portatif au CO ₂	19
8.5	Stockage de l'échelle vers une échappée d'incendie.....	20
8.6	Exigences concernant les symboles affichés.....	20
9	Manuel du propriétaire.....	20
	Annexe A (normative) Essai de feu cité au 4.2.2.....	21
	Annexe B (normative) Informations à inclure dans le manuel du propriétaire.....	22
	Annexe C (informative) Classement des feux conformément à l'EN 3-7 et sélection des extincteurs d'incendie portatifs.....	25
	Annexe D (informative) Sélection des systèmes d'extinction fixes.....	27
	Bibliographie.....	29