

Une des principales caractéristiques d'un gilet de sauvetage est de pouvoir vous retourner sur le dos pour garder votre visage hors de l'eau, même si vous êtes inconscient.

Trois types qui sont approuvés au Canada :



1. Gilet de sauvetage SOLAS (sauvegarde de la vie humaine en mer) *Correspond à des standards élevés, approuvé pour tous les bâtiments*

- Un navire SOLAS est un navire à passagers engagé dans un voyage international ou un navire autre que des navires à passagers d'une jauge brute égale ou supérieure à 500 tonnes effectuant un voyage international.
- Vous retourne sur le dos
- Offert en deux tailles : moins de 32 kg ou plus de 32 kg (70 lb)
- Design trou de serrure
- Offert en modèle gonflable



2. Gilet de sauvetage standard *Approuvé pour tous les bâtiments à l'exception des bâtiments SOLAS*

- Vous retourne sur le dos
- Offert en deux tailles : moins de 40 kg ou plus de 40 kg (88 lb)
- Design trou de serrure



3. Gilet de sauvetage pour petites embarcations

- Moins de flottabilité
- Vous retourne sur le dos mais le fait plus lentement
- Deux modèles : trou de serrure ou veste
- Offert en trois tailles

Vêtement de flottaison individuel (VFI)



1. VFI pour enfants

- Tailles selon le poids – 4 sont offerts : moins de 30 lb, 30 – 50 lb, Très jeune enfant, 30 – 50 lb, Enfant, 50 – 90 lb
- Couleurs diverses
- Courroies ajustable à la taille
- Courroie ajustable d'entrejambe
- Collet ave poignée



2. VFI standard

- Couleurs diverses
- Taille selon celle du torse
- Courroies au torse et/ou fermeture éclair



3. VFI pour pagayeur

- Grandes ouvertures pour les bras
- Simples courroies aux épaules
- Courroies ajustables sur les côtés
- Moins long
- Matériel de flottaison mince sur le devant et le dos



4. VFI résistant à l'impact

- 3 ou 4 courroies ajustables au torse
- Fermeture éclair avec coutures robustes et collet rembourré



5. VFI pour pêcheur

- Grandes ouvertures pour les bras
- Poches et clips



6. VFI gonflable

- Design trou de serrure
- Peut être porté seulement si 16 ans ou plus – taille universelle pour la plupart des gens
- Cartouche CO2 : systèmes automatique ou manuel
- Courroies ajustables sur les côtés
- Courroie à la taille avec boucle

Liste d'inspection pour gilet de sauvetage/VFI

Est-ce qu'il y a des accrocs aux coutures :	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	
Est-ce qu'il y a des déchirures dans le tissu :	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	
La fermeture éclair fonctionne-t-elle :	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	
Des boucles sont-elles brisées :	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	
Le tissu est-il froissé :	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	
Le tissu est-il décoloré :	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	
Comment vous fait-il :	<input type="checkbox"/> Trop grand	<input type="checkbox"/> Trop petit	<input type="checkbox"/> Correctement

- Si vous avez répondu **OUI** à l'une des 5 premières questions, il est temps de vous procurer un nouveau VFI.
- Si le VFI est **trop petit ou trop serré**, il est temps de vous procurer un nouveau VFI.
- Si le VFI est **trop grand**, essayez d'autres VFI pour trouver celui qui vous fait.

