



**Crewsaver®**  
Safer By Design®

#### Newtons

290  
275  
190  
**165**  
60

#### Type

Gilet en mousse  
Gilet gonflable

#### Flottaison

Vessie  
Mousse  
Combinaison

#### Chambre

Simple  
Double

#### Harnais

Baudrier  
Pont

#### Extérieur

Ignifugé  
Facile à nettoyer  
Résistant à l'usure

#### Approuvé

Approuvé ISO 12402-3



**FUSION 3D**

[www.crewsaver.com](http://www.crewsaver.com)

# CREWFIT 165<sup>SPORT</sup>

Le Crewfit 165N Sport utilise la dernière technologie 3D qui lui assure un niveau maximal de confort. Niveau d'entrée de gamme 3D le Crewfit 165N Sport possède les caractéristiques essentielles pour permettre aux utilisateurs de gilets de sauvetage de pratiquer leurs loisirs confortablement et en toute sécurité sur l'eau.

#### PRINCIPALES CARACTERISTIQUES :

- Boucle inox (pour la version avec harnais)
- Boucle rapide (pour la version sans harnais)
- Harnais Single-loop (pour la version avec harnais)
- Technologie fusion 3D
- Réglage latéral
- Simple sous-cutale réglable et détachable par boucle rapide
- Revêtement extérieur robuste
- Option : Flash Light approuvée Solas et capuche de protection (ISO 12402-8) contre les embruns (lorsque le gilet est percuté)

Ref Capuche : cs-10057

Ref Flash Light : cs10220



QUICK ZIP



Support de flottabilité nuque



Flottabilité 150 newton



Fenêtre d'indication



ISO 12402-3



# CREWFIT 165<sup>SPORT</sup>

## LE COEUR DU GILET

Garantie de votre sécurité

Réduit l'impact des vagues sur le visage, améliore grandement la distance de la bouche par rapport à l'eau et fournit un support de menton unique, permettant de garder les voies respiratoires claires

Bandes réfléchissantes pour un repérage de nuit facilité

Point de fixation pour option flash light (CSL)

Tube de gonflage antiretour

Répartition de la flottabilité permettant de déplacer les bras plus librement

Sifflet

Déclencheur automatique UML MK5

Sangle permettant à l'équipage de sortir facilement l'homme à la mer de l'eau

Répartition de la vessie permettant un gonflage immédiat et un retournement rapide ( en moins de 2 sec) même en portant des vêtements lourds