## Corps-morts



- La position basse du centre de gravité évite le basculement du corps-morts
- · La forme arrondie au centre facilite la mobilité de la chaîne
- La forme du dessous, améliore l'adhérence du corps-morts sur les fonts sableux (effet ventouse)
- Fabriquer avec du ciment PM-ES pour la classe XS3
- Le corps-morts utilisé doit dépendre du poids, de la largeur du bateau et des conditions environnementales
- L'installation doit être effectuée par une entreprise possédant l'équipement nécessaire pour la pose d'un corps-morts. L'installation d'un mouillage permanent doit respecter la legislation locale.

Désignation	A (cm)	B (cm)	Poids (Kg)
Corps-morts 1	30	Ø 70	200
Corps-morts 2	32	105 x 78	600
Corps-morts 3	32	105 x 105	800
Corps-morts 4	50	110 x 110	1000
Corps-morts 5	70	120 x 120	2000
Corps-morts 6	50	145 x 145	3000

Ces informations sont à titre indicatif seulement, elles peuvent être modifiées ou mises à jour sans préavis.



