

EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

Attestation d'examen UE de type

N° 0082/700/160/01/19/0059

The following PPE type complies with the applicable essential health and safety requirements
Le type de l'EPI suivant est conforme aux exigences essentielles de santé et de sécurité applicables

PPE: PPE category III – Deck safety harness
EPI: EPI de catégorie III – Harnais de sécurité de pont

Trademark: **PLASTIMO**
Marque commerciale

Model: **HPP 118**
Modèle

This certificate is awarded to the 3 following references
La présente attestation est attribuée aux 3 références suivantes :

- | | |
|---|---|
| Reference : 66367 + 66368
Référence | Main model – Standard male and female part
Modèle de base - partie mâle et partie femelle standards |
| Reference : 66369 + 66368
Référence | Specificity: Pocket containing a 1,5m safety line on the male part, standard female part
Spécificité : Pochette contenant un bout de rappel de 1,5m sur la partie mâle, partie femelle standard |
| Reference : 66367 + 66370
Référence | Specificity: standard male part, khaki recovery handle for the armed forces on the female part.
Spécificité : Partie mâle standard, poignée de repêchage de couleur kaki à destination des forces armées sur la partie femelle |

Manufacturer: **PLASTIMO DISTRIBUTION - 15 Rue Ingénieur Verrière - 56100 LORIENT – France**
Fabricant

Description: Deck safety harness size 1 and 2, in polyester webbing of width 46mm, made of a male part, reference 66367 or 66369, and a female part, reference 66368 or 66370, and integrating a life jacket. Front fall arrest attachment point by 316 stainless steel D-ring reference 55562, and recovery handle in polyester webbing of width 25mm. Attachment of the belt by male/female 316 stainless steel buckles references 35168 and 35170. Adjustment of the belt by two 316 stainless steel buckles reference 64068. This harness is suitable for people over 40kg (detailed description in EU type examination report 18.1310).

Description : Harnais de sécurité de pont de taille 1 et 2, en sangle polyester de largeur 46 mm, constitué d'une partie mâle de référence 66367 ou 66369 et d'une partie femelle de référence 66368 ou 66370, intégrant un gilet de sauvetage. Point d'accrochage antichute sternal par dé en acier inoxydable 316 de référence 55562, avec poignée de repêchage en sangle polyester de largeur 25 mm. Fermeture de la ceinture par boucles en acier inoxydable 316 mâle / femelle de références 35168 et 35170. Ajustement de la ceinture par deux boucles en acier inoxydable 316 de référence 64068. Ce harnais est adapté à des personnes de plus de 40kg (description détaillée dans le rapport d'examen UE de type 18.1310).

Technical referential in use: EN ISO 12401:2009
Référentiel technique utilisé

Date of signature (day/month/year): 06/08/2021
Date de signature (jour/mois/année)

Date of issue (day/month/year): 23/01/2019
Date de délivrance (jour/mois/année)

Date of renewal (day/month/year): first edition
Date de renouvellement (jour/mois/année) 1^{ère} édition

Date of expiry (day/month/year): 23/01/2024
Date d'expiration (jour/mois/année)

Head of PPE Testing and Certification Centre
Le Responsable du Centre d'Essais et de Certification EPI
Immaterial original




Vincent Mailloucheau
Validation électronique