

FICHA TÉCNICA TRAJE DE INMERSIÓN

DFB-II

- Material:
 - Polietileno espumado
- Flotabilidad:
 - más de 142 N y la disminución de la flotabilidad es inferior al 5% después de sumergirse en agua dulce durante 24 horas.
 - la temperatura del núcleo del cuerpo no desciende más de 2 grados centígrados después de un período de 6 horas de inmersión en agua circulante en calma a una temperatura de entre 0 y 2 grados centígrados.
- Norma de inspección de productos
 - 218(82) LSA
 - MSC,218(82) Enmiendas al Código Internacional de Dispositivos de Salvamento de Vidas
 - 1996 Enmienda al Convenio internacional para la seguridad de la vida humana en el mar 1974
 - 226(82) Enmiendas a la recomendación sobre la revisión de las pruebas de los dispositivos de salvamento
 - 48(66) Aparato de salvamento internacional Código LSA
 - MSC 81. 70 Recomendación revisada sobre pruebas de aparatos de salvamento.
- Compromiso con la calidad del producto
 - CCS SOLAS
 - El traje de inmersión DFB-II ha sido fabricado de acuerdo con las normas CCS, la convención SOLAS y los planos de aprobación CCS.
 - El producto ha sido inspeccionado satisfactoriamente de acuerdo con las aprobaciones de CCS y los requisitos de aceptación; los elementos y datos de la prueba son verdaderos y efectivos.



« Producto Distribuido por Fagy Peru® »

www.fagy.com.pe - www.ventadeepps.com