

FICHA TÉCNICA

Nome do produto:

TRAJE DE PROTEÇÃO
TÉRMICA HOMOLOGADO

CATEGORIA:
Roupas de proteção



Modelo

TPA-I (Bag Type)

Material

composto de tecido de filme de alumínio

Dimensões (1pc)

2000mm x 980mm

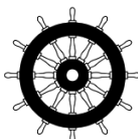
condutância térmica:

menos de 7800W (m2.K)

Integridade estanque do tecido

Pode suportar pressão de coluna de água de 2 m de altura

Certificados



MEDB00005HT
MEDD00000NE_10

Notified Body
No.: 0098

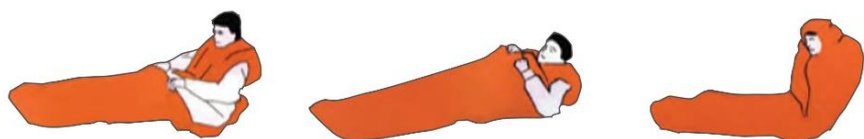
Auxílio de proteção térmica

O auxílio de proteção térmica é projetado para proteger os sobreviventes da hipotermia durante a exposição prolongada em botes salva-vidas e barcos de resgate.

O "TPA" manterá os sobreviventes aquecidos, secos e protegidos contra chuva, vento e frio.

Um auxílio de proteção térmica é projetado para manter os sobreviventes aquecidos e protegidos contra chuva, vento e frio em balsas e botes salva-vidas. A ajuda mantém o sobrevivente aquecido, preservando o calor do corpo.

O fato exclusivo de polietileno aluminizado foi projetado com costuras seladas a quente para proteção máxima.



modo de uso