



## Fire Boots

Bottes de pompier avec isolation électrique, tige en caoutchouc, bout de protection, semelle ignifuge et doublure coton tissé confortable.



## FIRE BOOTS

2MZN

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES:

- Tige en caoutchouc ignifuge avec isolation thermique et résistance chimique
- Semelle caoutchouc antidérapante, ignifuge et résistant au mazout
- Résiste à 18 kV et à haute température
- Construction de semelle extérieure isolant contre le froid
- Semelle intercalaire en acier résistant aux épingles et objets pointus
- Doublure confortable en coton tissé
- Bout acier (EN ISO 20345)

### TAILLES DISPONIBLES:

- 42 - 46

### CERTIFIÉ:

- SOLAS

### COULEUR:

- 398 Noir/Jaune

### NUMÉRO DE L'ARTICLE:

2MZNA2VXR

#### MULLION BELGIUM

Export office  
Fabriekstraat 23  
8850 Ardooie  
Belgium  
T +32 (0)51 74 15 02  
info@mullion-pfd.com

#### MULLION UK

Altham Lane  
Altham, Accrington  
Lancashire BB5 5YA  
United Kingdom  
T +32 (0)51 740 830  
unitedkingdom@mullion-pfd.com

#### MULLION IRELAND

Cweedore Business Park  
Derrybeg, Co. Donegal  
Ireland  
T +353 (0)74 95 31 169  
ireland@mullion-pfd.com



Découvrez  
nos produits

© 2019 Mullion Survival Technology Ltd - Combinaisons de Sécurité & Gilets de Sauvetage

Veillez noter que toutes les informations fournies dans ce document sont destinées à être utiles et informatives, elles sont correctes à notre connaissance au moment de l'impression. Aucune responsabilité ne peut être acceptée pour des inexactitudes ou des omissions. Nous nous réservons le droit de modifier ces informations sans avis préalable. Toutes nos fiches techniques, descriptions de style, présentations, designs et croquis, fournissent les standards et caractéristiques de design ou de style les plus récents pour chaque produit. Cependant, les produits livrés peuvent être conformes à des standards et caractéristiques de design ou de style précédents. Pour cela, Sioen décline toute responsabilité. Contactez notre service commercial pour obtenir toutes les informations concernant un produit, si des exigences spécifiques sont requises.