



[Fiche technique]

# **Bottes caoutchouc pompier Etche Fireman SABF**

Réf. 807470

#### Bottes pompier type 3 EN 15090

Bottes pompier équipée d'un embout de sécurité et d'une semelle anti-perforation pour vous garantir une excellente protection,

Un botte pompiers avec une grande résistance à toute épreuve :

- au feu et aux flux thermique, ainsi qu'à la chaleur de contact,
- aux produits chimiques et acides de faible intensité, Et également aux hydrocarbures, et solvants,
- aux coupures et à l'abrasion,
- aux glissements sur sol mouillé,

Cette paire de botte de feu pompier peut être utilisée en milieu hostile comme scaphandres d'intervention, Des essais ont été réalisés suivant la norme EN 943-2,

## Informations complémentaires

Pour la pointure 37/38 les embouts et semelles anti-perforation sont en acier.



### Caractéristiques techniques

Marque Etche Sécurité

Caractéristiques produit Pour la pointure 37/38 les embouts et semelles anti-perforation sont en acier.

Couleur Noir
Conforme 10g Non

Matière élastomère NBR ignifugé (caoutchouc nitrile ignifugé)

Unité de venteLa pairePoids1,9 kgTailles disponibles36 au 50

Garantie 1

Normes et Certification - EN 15090 Type 3 : pour situations d'urgence et incendie avec dégagement de produits chimiques pouvant

causer la mort,

- EN 10245 S5 HRO SRC : absorption d'énergie au talon, antistatique, résistance ; la chaleur de contact,

- EN 13832-3 J P Q : bottes hautement résistantes aux produits chimiques (n-heptane, péroxide d'hydrogène,

Isopropanol),

- EN 13287 : résistance au glissement de la semelle (SRC) : sur un sol acier, céramique,

Classification Epi de classe 3

Partie du corps

Code SH 6401100000

Référence fabricant (MPN) FIREMAN SA BF

Etanche Non
Poids du produit 1.9

Accessoires et Consommables Réf. 805560\_40\_P - Bottes B80 CS - Pointure 40

Réf. 805560\_41\_P - Bottes B80 CS - Pointure 41 Réf. 805560\_43\_P - Bottes B80 CS - Pointure 43

#### **Photos**



bottes pompier