



[Fiche technique]

## **Rangers pompier Boche Zéphir IR H**

Réf. 805401

### **Conforme au Label Sécurité Civile Française**

#### **Sans zip: fermeture à lacets**

Rangers pompier de grande performance à la fois souples, confortables et légères.

Spécificité de ces rangers pompier coquées :

- Malléole protégée par une mousse très haute densité.
- Fermeture zip amovible et très résistant au centre : le système peut être retiré pour fermer les rangers seulement avec les lacets non feu 180 cm et des 10 œillets.
- Semelle intérieure avec mousse haute densité au talon de grand confort et antistatique.
- Semelle extérieure antistatique et anti-perforation textile. De plus, elle est dotée de la technologie Pro Tector Z.
- Montage soudé et conception de haute flexibilité.
- Reliefs de la semelle type trekking.
- Résistant à la glisse (SRC) et à la chaleur de contact de plus de 300°C (HRO).
- Isolation optimale contre le froid (CI) et la chaleur (HI3).
- Conception sans parties métallique permettant d'éviter le retrait des rangers pompier lors des passages aux portiques de sécurité.

Découvrez notre large gamme de [rangers pompier](#).

Pointures sur SMSP: du 37 au 47

Pour les pointures, 2 cas de figures:

- Renouvellement

Pour les personnes pour lesquelles il s'agit d'un renouvellement de paire, reprendre la même taille.

- Premier achat

Pour les personnes dont c'est le premier achat de rangers, sachez qu'une rangers apporte de la rigidité au pied. Prévoir une demi-taille ou taille au-dessus de chaussures de ville traditionnelles. Si vous utilisez le guide des tailles avec la mesure des pieds, pensez à y ajouter une chaussette épaisse.

## Informations complémentaires

Doublure en SYMPATEX 100% étanche et respirante, hautement résistante à l'abrasion et entièrement recyclable.

Les coutures sont effectuées en fil noir non feu aramide, les empeignes et quartiers sont assemblés par une couture triple aiguilles.

Protection à l'avant du pied en caoutchouc non-feu 1,7 mm, cousue, soudée et hautement résistante à l'abrasion.

Tige en cuir fleur noir d'épaisseur  $2,2 \pm 0,2$  mm ignifugé et traité hydrofuge.

Entièrement ressemelable à l'identique.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Boche
<b>Dimensions</b>	Hauteur de tige : 26 cm en taille 42
<b>Caractéristiques produit</b>	Doublure en SYMPATEX 100% étanche et respirante, hautement résistante à l'abrasion et entièrement recyclable. Les coutures sont effectuées en fil noir non feu aramide, les empeignes et quartiers sont assemblés par une couture triple aiguilles. Protection à l'avant du pied en caoutchouc non-feu 1,7 mm, cousue, soudée et hautement résistante à l'abrasion. Tige en cuir fleur noir d'épaisseur $2,2 \pm 0,2$ mm ignifugé et traité hydrofuge. Entièrement ressemelable à l'identique.
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Cuir fleur noir, fibre de verre, sympatex
<b>Poids</b>	1,95 kg la paire en taille 42
<b>Tailles disponibles</b>	du 37 au 46
<b>Normes et Certification</b>	EPI de catégorie 3, EN 15090 : 2012 de type 2, F2A, SRC HI3 CI AN Conforme au Label Sécurité Civile Française
<b>Classification</b>	Epi de classe 3
<b>Partie du corps</b>	
<b>Sans lacets</b>	Non
<b>Type de chaussure</b>	Chaussure haute de securite
<b>Code SH</b>	64034000
<b>Référence fabricant (MPN)</b>	ZEPHYR IR H SR
<b>Etanche</b>	Non