



F2A

EN 15090 : 2012
SRC HI3 CI

CHAUSSURE POUR POMPIERS

PROTECTION
SOUPLESSE
LÉGÈRETÉ



Type : C
Hauteur : C



TIRE-BOTTE



DOUBLURE
CUIR BEIGE

Ortholite®
comfort foam insoles

Pointures : du 35 au 50
Poids : 2,2 kg
Hauteur : 22 cm



TIGE

Cuir fleur noir 2.2 +/- 0.2 mm
Ignifugé et traité hydrofuge

DOUBLURE

Entièrement doublé en cuir fleur beige 1.2 mm
Hydrofuge
Imperméabilisation des coutures par galon étanche

SYSTÈME DE LAÇAGE

2 Fermetures latérales haute résistance
Lacet non feu conforme aux exigences

PROTECTION AVANT

Protection caoutchouc non-feu 3 mm
Cousu et soudé
Haute résistance à l'abrasion

COQUILLE

Fibres de verre XXL légère
Amagnétique et athermique
Procurant un confort accru à l'usage

SEMELAGE

Montage soudé
Semelage en caoutchouc
Résistance à la glisse (SRC)
Haute résistance à l'abrasion
Antistatique
Haute résistance à la chaleur de contact (HRO)
Isolation contre le froid (CI) et la chaleur (HI3)
Semelle anti perforation en acier inoxydable

SEMELLE INTÉRIEURE DE CONFORT AMOVIBLE

Mousse haute densité au talon absorbant les chocs
Forme anatomique
Antistatique

AUTRES PARTICULARITÉS

Tire-botte latéraux
Fils non feu aramide

