# **FICHE TECHNIQUE**



# **CLIFTON MID** S3L ESD FO SR

Référence 63.870.0 EN ISO 20345:2022+A1:2024



Protection: embout en fibre de verre et semelle anti-perforation

souple FAP®

Plus: sans métal, doublure fonctionnel respirable,

rembourrage confortable de la tige et de la

languette

Tige: cuir velours hydrofuge et tissu textile résistant et

résistant à l'eau

**Doublure:** doublure fonctionnelle respirante

Assise du pied: assise du pied anatomique et respirante en EVA

Semelle: semelle extérieure DUO-PU flexible, profile et

antidérapante

Couleur: noir-rouge Tailles: 36 - 48

## Egalement disponible:



**CLIFTON LOW** 648700



DRIFTER BLACK LOW 648770















### **SEMELLE ANTI-DÉRAPANTE**

La semelle DUO-PU amortissante et résistante à l'abrasion se caractérise particulièrement par sa flexibilité et sa résistance au glissement. Le profil de la semelle présente de larges rainures flexibles et des éléments profilés de conception différente pour une excellente adhérence sur différents sols, en particulier sur les sols industriels.



#### **FAP® - FLEXIBLE ANTI PENETRATION**

Protection flexible contre la perforation faite de fibres couvertes de céramique protège les pieds sur toute la surface contre des objects pénétrants.



#### **AMORTI SEMELLE** INTERCLAIRE

La semelle interclaire souple en PU amortit les forces importantes lors de la marche et allie parfaitement stabilité et flexibilité.



#### FIBERGLASS TOE CAP

Embout de protection en matières fibre de verre offre plus d'espace pour les orteils, plus léger que les embout d'acier traditionnels, amagnétique, avec isolation thermique.

