

CARACAS 5 S1P SR FO



FT541200 - Mise à Jour MCADR 03-24

Code: 541200

DESCRIPTION

- Chaussures de sécurité basses type velours aéré.
- Tige cuir croupon velours avec ventilation par perforations sur la tige.
- Haut de tige matelassé doublé.
- Fermeture par soufflet. Laçage par oeillets fermés.
- Quartier arrière doublé toile.
- Première de propreté toile sur mousse.
- Embout de sécurité acier 200 joules.
- Semelle anti perforation inox.
- Semelage PU2D avec bout recouvert en PU.

POINTURES

- 36 au 48

UTILISATION

- Chaussures de sécurité basses velours et ventilée, multi usages. (sauf projection de fluides).

POIDS

- Pointure 42 : 1150g

NORMALISATION UE

- Homologuées sous la référence CARACAS 5 S1P SR FO suivant norme EN ISO 20345 : 2022.

• Résultats :

S1P	Arrière fermé - Propriétés antistatiques Absorption d'énergie Semelle à crampons Intercalaire protégeant contre les risques de perforation jusqu'à 1100N.
SR	Résistance au glissement de la semelle sur sol céramique avec de la glycérine
FO	Résistance de la semelle aux hydrocarbures

ENTRETIEN - STOCKAGE

- Nettoyer et brosser régulièrement.
- Stockage en emballage carton dans un endroit sec et à température normale.