

# NADIA S2 SRC



FT587036 - Mise à Jour SR 11-2012

 Code: **587036**

## DESCRIPTION

- Chaussures de sécurité dame forme mocassin à talon compensé.
- Tige cuir pleine fleur lisse, doublure intérieure en cuir.
- Embout acier 200 joules.
- Semelage PU mono densité.

## POINTURE

- 35 au 42

## UTILISATION

- Chaussures de sécurité mocassin à talon compensé recommandée pour les stations debouts.

## POIDS

- Pointure 38 : 700 g

## ENTRETIEN - STOCKAGE

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

## NORMALISATION CE

- Homologuées sous référence NADIA suivant norme ISO 20345: 2011.
- Résultats :
  - S2 Arrière fermé - Propriétés antistatiques. Absorption d'énergie du talon. Résistance à la pénétration d'eau et à l'absorption d'eau. Semelle à crampons.
  - SRC Résistance au glissement de la semelle.
- Attestation CE de type N°0161/19529/12 du 20 novembre 2012 du laboratoire CIMAC (0465).

Résistance au glissement SRC selon tests EN13287 et norme EN ISO 20345:2004/A1:2007				
SRA Céramique + détergent		SRB Acier + glycérine		SRC
mini norme à plat ≥ 0,32	mini norme au talon à 7° ≥ 0,28	mini norme à plat ≥ 0,18	mini norme au talon à 7° ≥ 0,13	
0.51	0.45	0.21	0.17	SRC