



CAELI o ESD

0RO20059



DESCRIPTION

Basses, légères, avec une tige en croûte velours et nylon de la ligne Red Pro U-Power. La doublure Wingtex® permet l'absorption et l'évacuation, de l'humidité provoquée par la transpiration. Cette chaussure est conforme aux normes de sécurité EN ISO 20345.

TIGE

Cuir velours souple avec inserts en Nylon résistante à l'abrasion

DOUBLURE

Wingtex®

EMBOUIT

Pas présent

ANTIPERFORATION

Pas présent

SEMELLE INTERMÉDIAIRE

WOW GEL

SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT

PU/PU et Infinergy®

SEMELLE ANATOMIQUE

Natural Confort 11 Mondopoint

ESD (ELECTROSTATIC DISCHARGE)

Technologie conçue pour dissiper en permanence vers le sol les charges électrostatiques accumulées par le corps humain. Les chaussures certifiées répondent aux exigences des normes CEI EN 61340 relatives à la protection des composants électroniques, ce qui les rend adaptées à une utilisation dans les zones EPA (Electrostatic Protected Area), aussi bien lors de la production que de la manipulation de dispositifs sensibles.

INFINERGY®

Insert amortissant en polyuréthane expansé à cellules fermées, conçu pour restituer de l'énergie à chaque pas. Développé pour réduire la fatigue musculaire, il offre un retour d'énergie constant aussi bien lors de la marche que pendant les activités de travail prolongées, garantissant un confort élevé et un amorti durable dans toutes les conditions d'utilisation.

CLASSE DE PROTECTION

O1 FO SR

NORME UE

EN ISO 20347:2022

TAILLES

35-42



WOW GEL

Première de propreté anatomique avec structure de soutien de la voûte plantaire réalisée en une douce matière dynamique BASF, dotée de propriétés auto-modelantes pour répartir uniformément les pressions du poids du corps. La structure est associée à un insert en gel souple anti-choc au niveau du talon, conçu pour absorber les impacts et optimiser le confort lors de la marche.

TECHNOLOGIES

