



- ► Chaussures de sécurité basses et sportives pour dames
- ▶ Tige en microfibre facile à soigner
- Rembourrage respirant AFX
- Semelle plantaire Confort
- Avec coque en acier ergonomique
- ► Semelle Duo en caoutchouc/PUR
- Antistatique
- Protection ESD



# Caractéristique/Mesurer

Couleur: noir
Tailles: 36 - 42
Largeur: 9

Poids: 700 g / Paar

#### Conformité aux normes

Critères d'essai: EN ISO 20345:2011 EN 61340-5-1 Org. de certificat: Bimeo KFT, H-Budapest, No. 1524

Typ: 062-B
Certificat: 1153-L/2017
Fonction protectrice: S1 SRC ESD

Catégorie EPI: Chaussures de sécurité

#### Matériel

Tige: Microfibre
Doublure: AFX (AirFlowteX)

Semelle première: Tissu fibreux Texon T39 ESD

Coque: Acier 459

#### Semelle d'usure nr. 46

Déscription: Vibram-Lady
Matériel: PUR/caoutchouc
Usure: 2.5 mm
Température: jusqu'à 140°C

Résistance: Jusqu'à 140°C Pétrole et essence

Antidérapant: SRC

## Pièces de rechange/produits d'entretien

Art. 83.300.00 Stuco Flex Latex semelle interieur

Art. 87.160.00 Lacets noir

### Historie

Origine: 05.09.2019

## remarques / particularités

Stuco, entreprise dont le siège principal se trouve en Suisse, confectionne des chaussures depuis 1898. Les chaussures Stuco, y compris les tiges, sont intégralement fabriquées en Europe. Notre production Stuco Kft. en Hongrie est certifiée ISO 9001/14001 et est régulièrement soumise à des contrôles et à des audits, dans le respect des normes du BSCI. Le développement et le design sont assurés par Stuco SA, en Suisse. Les chaussures Stuco, outre leur qualité sans concessions, sont donc également le fruit d'efforts menés en matière de responsabilité sociale et de sensibilisation environnementale.