

Bottes NRBC / CBRN SA



Référence: Bottes NRBC / CBRN SA (embout de sécurité + semelle anti-perforation)

- Intérieur non doublé, facilement lavable et décontaminable
- Recommandée pour le désamiantage
- Imperméabilité au gaz yperite durant 8h minimum selon test SD liquide à 37°C (10g/m²)
- Excellentes caractéristiques mécaniques, chimiques et thermiques

Conforme aux normes:

EN ISO 20345 SBP HRO FO SRC

- Exigences fondamentales (SB)
- Résistance à la perforation (P)
- Résistance à la chaleur de contact (HRO)
- Résistance aux hydrocarbures (FO)

EN 13287

Résistance au glissement de la semelle (SRC) :

- Sur sol acier.
- Sur sol céramique.

En option :

- doublure polyester
- ignifugation

Coloris
Noir



Semelle ATS® Anti-perforation
(Modèle déposé)+ Embout de sécurité

Embout de sécurité polymère*

Semelle anti-perforation acier

Hauteur extérieure en 42 : 370 mm

Poids en 42 : 2100g / paire

Elastomère : mélange spécial de caoutchoucs

Pointures

FR	36	37/38	39	40/41	42	43	44	45	46/47	48	49/50
UK	3	4.5	5.5	7	8	9	9 1/2	10 1/2	11 1/2	13	14

Nous contacter pour obtenir l'attestation pour les pointures 36 et 37/38.



www.etchesecurite.com | ZA Ordokia - 64130 VIODOS - ABENSE de BAS - FRANCE | +33 (0)5 59 28 05 41