


| FICHE TECHNIQUE PROTEC NORD   | REFERENCE 21RING                                   |
|---|--|
|  | PANTALON MULTIRISQUES RING X-GUARD ATEX<br>- COFRA |

REFERENCE PROTECNORD : 21RING / REFERENCE FABRICANT : RING

DESIGNATION : PANTALON MULTIRISQUES RING X-GUARD ATEX - COFRA

PRODUIT DE CLASSE : III

VISUELS :



DESCRIPTION :

Le **pantalon de travail RING** antistatique est conforme pour les interventions en zone ATEX. En effet, il protège contre le contact avec une flamme, les éclaboussures et les projections de métal en fusion, les agents chimiques liquides et la chaleur convective, radiante ou d'un arc électrique. Le tissu X-GUARD® ignifugé est composé principalement de coton, ce qui procure confort et souplesse et il est renforcé par du nylon qui augmente sa résistance à l'usure et à l'abrasion.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

**Pantalon de travail pour zones ATEX et risques multiples** : protection du contact avec une flamme, des éclaboussures et des projections de métal en fusion, des agents chimiques liquides et de la chaleur convective, radiante ou d'un arc électrique.

Non détectable par les détecteurs de métaux

Jambes et genoux à coupe ergonomique

Poche latérale. 2 poches arrière. Poche pour genouillères (genouillères vendues séparément).

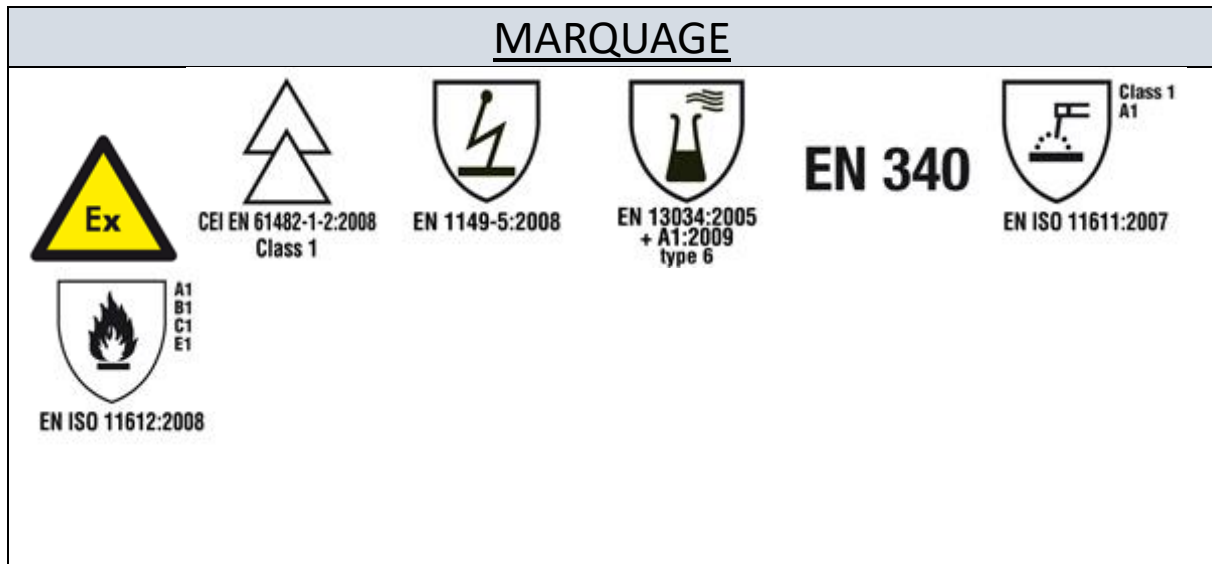
Poche pour mètre pliant.

Ourlets conçus pour empêcher toute infiltration d'étincelles et résidus de soudure

Broderies "ATEX" et autres pictogrammes de normes sur le poche latérale

|                 |  |
|-----------------|--|
| NORME           | EN 1149-5:2018, EN 13034:2005+A1:2009, EN ISO 11611:2015, EN ISO 11612:2015, EN ISO 13688:2013, IEC 61482-2:2018 |
| MATIERE         | TD202 - 88% coton - 11% nylon - 1% carbone, 310 g/m <sup>2</sup>   |
| TAILLE          | 38 A 58  |
| COLORIS         | 02 bleu navy   |
| CONDITIONNEMENT | UNITAIRE   |

| PANTALONS              | P | 38                  | 40    | 42    | 44    | 46    | 48    | 50    | 52     | 54      | 56      | 58      |
|------------------------|---|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|---------|---------|---------|
|                        |   | tour de taille (cm) | 72-75 | 75-80 | 80-84 | 84-88 | 88-92 | 92-96 | 96-100 | 100-104 | 104-108 | 108-112 |
| mesure ambiquette (cm) |   | 79                  | 83    | 87    | 92    | 95    | 99    | 103   | 107    | 111     | 115     |         |
| TAILLE A CHIFFRE(S)    |   |                     |       |       |       |       |       |       |        |         |         |         |



UTILISATION ET ENTRETIEN :

Ce vêtement multirisques est recommandé pour les interventions en zone ATEX. Son tissu ignifugé vous protège notamment du contact avec une flamme, des éclaboussures et des projections de métal en fusion, des agents chimiques liquides et de la chaleur convective, radiante ou d'un arc électrique.

Il est préconisé pour le personnel préposé aux hauts fourneaux, industrie métallurgique et sidérurgique, industrie chimique et pétrochimique, la manutention et l'installation des implantations électriques.