

Blouson multirisque ATEX Gris et rouge

Blouson multi-risque, ATEX, PI636ATX20R, RIPSTOP 50% Lyocell 29% Coton 20% Polyester Recyclé 1% Carbone - 300 gr/m², Bandes réfléchissante ignifuges



Référence : PI636ATX20R

Options disponibles :

Tailles : 1, 2, 3, 4, 5, 6

Blouson multirisque ATEX Gris et rouge

Blouson multirisque ATEX Gris et Rouge

Description: Col montant fermé Fermeture à glissière injectée curseur plastique recouverte par patte rapportée fermée Ceinture fermée et réglable par pattes de serrage latérales Mercerie plastique 1 poche poitrine gauche à fermeture à glissière injectée curseur plastique (entrée de poche sous la patte rapportée du blouson) 1 poche poitrine droite à rabat fermé 2 poches basses à rabat fermé Bandes rétro réfléchissantes ignifuges grises de 5 cm cousues à double couture sur le tour des bras et sur les épaules Coudre-reins Coudes préformés par 4 pinces piquées Bas de manches droits réglables avec patte de serrage 2 passants pour détecteurs sur la poitrine Rabats plus larges 1 marquage ATEX sur la manche droite Empiècements épaules, pattes bas de manches, passants et découpes latérales en tissu contrasté Fil contrasté pour surpiqûres Fermeture du col, de la patte, des pattes de serrage, de la ceinture et des rabats de poches par boutons pressions cachés en plastique. **Classification:**

Mercerie plastique



Multipoches x4

Travail industriel Collection "green"



Bandes rétro réfléchissantes cousues à double couture

Coupe ajustée Coudre-reins Tissus: RIPSTOP 50% Lyocell 29% Coton 20% Polyester Recyclé 1% Carbone-300 gr/m² Environnement Normatif



EN 17353 B2 34 a1 type 2  EN 11612 a1/b1/c1/e2/f1 9-5  EN 11611 a1 classe 1 IEC 2 classe 1   

Taille: 1 à 6

GUIDES DES TAILLES

1= 40/42 2= 44/46 3= 48/50 4= 52/54 5= 56/58 6= 60/62

Coloris: Gris acier/Rouge (existe en Marine/ Buggati)



[Lien vers la fiche du produit](#)