



CEPOVETT
S A F E T Y

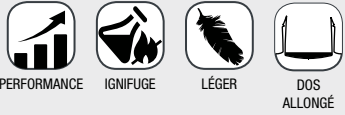
A T E X R E F L E C T 2 6 0 X P

9D82 8496 **BLOUSON OVERO**

Le + Produit

Visualisation améliorée dans l'obscurité grâce à la norme EN 17353

Protection multirisques



DESCRIPTION

Transfert FR C9039 pictos sur patte milieu devant et ATEX sur manche gauche
Mercerie amagnétique
Entretien industriel
Tailles 0 à 6

NORMES

EPI catégorie 3 MRB71

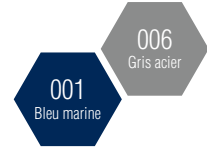
EN 17353 2020 Type B3	EN 1149-5 2018	EN ISO 11612 2015 A1 B1 C1 E2 F1	EN ISO 11611 2015 A1 Classe 1	EN 13034 2005 + A1 : 2009 Type PB[6]	IEC 61482-2 2018 APC1 ATPV tissu : 9.4 cal/cm²

MATIERES

8496 Satin

79% coton 20% polyester 1% fibre antistatique
260 gr/m²

COLORIS



MARQUAGE À TITRE INDICATIF ET NON À L'ÉCHELLE



Passants porte-dosimètre

Collerette de marquage intérieure

Poche poitrine droite sous rabat fermé par pression cachée

Devant fermé par fermeture à glissière sous patte maintenue par pressions cachées

Manches montées

Bandes rétro-réfléchissantes de 50mm

Bas dos dépassant

Bas de manche fermé par pression intérieure

Poches basses insérées dans les découpes, fermées par fermeture à glissière cachée

Poches intérieures fermées par pression cachée

Date & Signature :

