



**CEPOVETT**  
S A F E T Y

# INTEMPÉRIES MULTIRISQUES

## 9D61 9927 PARKA ARC ELECTRIQUE CLASSE 1 ULLY

**Le + Produit**

Parka avec coutures étanchées pour une meilleure

### PROTECTION

Peut être associée aux softshells 9D99 ou 9D98



IMPERMEABLE



LÉGER



PERFORMANCE



INHÉRENT



CAPUCHE DÉTACHABLE



POIGNETS RÉGLABLES



SYSTÈME MODULABLE



CAPUCHE COMPATIBLE AVEC CASQUE

DESCRIPTION



ISO 3758



EN ISO 30023

Transfert FR C8970 pictos sur bas devant  
Transfert ATEX C8280 sur haut de manche gauche  
Parka entièrement doublée  
Coutures étanchées  
Entretien professionnel exclusivement  
Tailles XS à 3XL

NORMES

EPI catégorie III  
IM7M3



EN 17353  
2020  
Type B3  
MAX 50 CYCLES



EN 343  
2019



EN 1149-5  
2018



EN ISO 11612  
2015  
A1 B1 C1 F1



EN 13034  
2005 + A1 : 2009  
Type PB[G]



EN 61482-2  
2020  
APC 1  
4kA

MATIERES

9927 MARINE  
48,5% modacrylique 34% coton 17% polyamide  
0,5% fibre antistatique 205 gr/m²

9959 GRIS CHINÉ  
Doublure en tissu inhérent

COLORIS



102  
Bleu navy

MARQUAGE À TITRE INDICATIF ET NON À L'ÉCHELLE



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

Colerette de marquage intérieure

2 passants porte-dosimètre

Poches poitrine sous rabat fermé par pressions cachées

Poche poitrine intérieure fermée par fermeture à glissière cachée

Porte-badge escamotable qui se range dans la poche poitrine

Poches basses sous rabat fermé par pressions cachées

Poche basse intérieure fermée par velcro pour rangement capuche

Bas de manches avec patte de serrage réglable par pressions

Patte d'accroche intérieure softshell bas de manche

Accès marquage par fermeture à glissière intérieure

Capuche amovible par pressions, réglable avec cordon élastique + bloqueur

Bandes thermocollées rétro-réfléchissantes de 50 mm