



PARKA SIGNALISATION HAUTE VISIBILITE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------|-----------|
| MATIERE PRINCIPALE | Polyester |
| TYPE DE VETEMENTS | Parka |

TOUTES LES RÉFÉRENCES

| RÉFÉRENCES | TAILLE VETEMENTS | COULEUR VETEMENT |
|-------------|------------------|------------------|
| R041238-L | L | Jaune Fluo/Gris |
| R041238-M | M | Jaune Fluo/Gris |
| R041238-XL | XL | Jaune Fluo/Gris |
| R041238-XXL | XXL | Jaune Fluo/Gris |

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La parka de signalisation haute visibilité offre une protection optimale contre les intempéries avec ses couleurs contrastées, son imperméabilité, et ses coutures étanches. Elle est équipée de bandes réfléchissantes pour une visibilité accrue et d'une doublure matelassée pour assurer la chaleur jusqu'à des températures de -36°C. Disponible en tailles de L à XXL, elle est certifiée selon les normes EN ISO 20471, EN 343 et EN 342.

Caractéristiques principales :

- Imperméable, coupe-vent avec coutures étanches
- Bandes réfléchissantes pour une visibilité maximale
- Doublure matelassée, protection contre le froid jusqu'à -36°C
- Certifiée EN ISO 20471, EN 343, EN 342 et ANSI/ISEA
- 4 poches pratiques, capuche détachable et poignets coupe-vent

Idéale pour les environnements de travail extérieurs, cette parka assure confort, sécurité et visibilité dans des conditions difficiles.