

ELAN 4 in 1 HI-VIS YELLOW-NAVY / ORANGE-NAVY

hi-vis rain parka jacket | haute visibilité parka de pluie

Article number 250231
Certificates EN ISO14058, EN343(3-3), EN20471(3)

Outside

Front zip closure, covered by DOUBLE storm flap closing with velcro tabs, detachable hood stored into collar, 2 sides pockets closure with zipper at the bottom of the fronts, 1 Napoleon style pocket with lanyard for badge, closure with zipper, 2 horizontal reflective stripes around torso and sleeves, 1 vertical stripe front to back over shoulders, on front loop for gaz detector or walkie-talkie.

Extérieur

Termeture frontale à glissière, fermeture centrale double curseur sous rabat + gouttière, capuchon détachable entreposé dans le col, 2 poches basses ouverture en biais, 1 poche napoléon vertical avec cordon pour badge, fermeture à glissière, 2 bandes retro- réfléchissantes microbilles horizontales en ceinture, bretelles, sur les bras, patte d'accrochage pour détecteur de gaz ou walkie-talkie.

Inside

Fully lining mesh-body and lining-sleeves, 1 chest pocket -closed with velcro tabs on left chest, additional zippers at inside to connect to art 920079 ELAN 4/1 VEST with detach sleeves, 2 horizontal reflective stripes around torso and sleeves, 1 vertical stripe front to back over shoulders, 2 low pockets, 1 inside pocket.

Intérieur

Entièrement doublure en maille-corps et doublure-manches, 1 poitrine poche fermée avec pattes velcro sur la poitrine gauche, fermetures éclair supplémentaires à l'intérieur pour se connecter à l'art 920079 ELAN 4/1 GILET avec manches amovibles, 2 bandes rétro-réfléchissantes microbilles horizontales en ceinture, 2 bandes bretelles, 2 bandes sur les bras, 2 poches basses, 1 poche intérieure.

Fabric

Oxford 300D 100% polyester coating PU200 g/m² +OU- 5%.
TEFLON finishing
Mesh lining 100% polyester 60

Matière

Oxford 300D 100% polyester enduction PU200 g/m² +OU- 5%.
Finition TEFLON
Doublure mesh 100% polyester 60

Colour

Yellow / Orange - Navy

Couleur

Jaune /Orange - Marine



XS > XXXL



MAX 25X