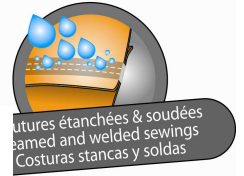




HI-WAY RAINSUIT
 Réf 7HWRY, 7HWRO



2000 mm
2000 mvp

Gamme
HI-VIZ



TAILLES ET COULEURS

Couleurs \ Tailles		M	L	XL	XXL
Jaune	Marine	7HWRYM	7HWRYL	7HWRYXL	7HWRYXXL
Code barres		3435241700214	3435241700223	3435241700230	3435241700247
Orange	Marine	7HWROM	7HWROL	7HWROXL	7HWROXXL
Code barres		3435241700254	3435241700261	3435241700278	3435241700285

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Matière extérieure fluorescente : **150 D polyester oxford fluorescent respirant**
- Couleur sombre : **150 D polyester oxford respirant**
- **Imperméabilité : 2000 mm**
- **Respirabilité : 2000 mvp**
- **Pochette de rangement : 30x26cm**

PANTALON :

- **Bandes rétro réfléchissantes cousues (2 ceintures aux genoux/mollets)**
- Serrage : taille élastique
- 2 passe-mains
- Mollets extérieurs : serrage par bouton pression



VESTE :

- Bandes rétro réfléchissantes cousues, 2 ceintures torso, 2 brassards
- Fermeture : à glissière simple, jusqu'en haut du col sous rabat bandes agrippantes
- Col : officier à capuche intégrée
- Capuche : fixe, cordelette de serrage avec bloque cordons
- Manches bicolore: serrage élastique
- Serrage bas : cordelette de serrage avec bloque cordons
- Poches : extérieur. 2 poches bas plaquées rabat à bandes agrippante





AVANTAGES SPECIFIQUES

- Vêtement haute visibilité réversible
- Imperméable : 2000 mm
- Respirant: 2000 mvp
- Coutures étanchées
- Bandes retro réfléchissante
- Serrage poignets et bas
- Veste avec capuche intégrée
- 2 Passe mains pantalon
- Pochette de rangement

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Milieux **sombres**
- Travaux **extérieurs**
- Travaux **de nuit**
- Milieux **humides**

LIMITES D'UTILISATION

Vêtement respirant – Classe 2 Recommandations de durée de port maximale :

Tableau : Durée de port continue maximum recommandée pour un ensemble complet constitué d'une veste et d'un pantalon sans doublure thermique.

Données valables pour un homme de taille et corpulence standard avec une métabolisme de 150 W/m², 50% humidité relative et vitesse du vent à 0.5m/s.

'-' indique : « pas de limite de durée de port ».

Température de l'environnement de travail	Classe		
	1 Ret au-dessus 40 min	2 20 < Ret ≤ 40 min	3 Ret ≤ 20 min
25° C	60	105	205
20° C	75	250	-
15° C	100	-	-
10° C	240	-	-
5° C	-	-	-

CONDITIONNEMENT

- Emballage **individuel**
- Carton de **20 ensembles de pluie**

NORMALISATION

Cette veste est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

L'attestation CE de type n° 4796 (Issue 1)

Délivrée par **SATRA (Organisme notifié n° 0321)**

EN 471:2003 + A1:2007

EN 343:2003 + A1:2007



VESTE

- Surface matière **3/2**
- Matière **rétro réfléchissante = 2/2**



- Résistance à l'eau = **3/3**
- Résistance à la vapeur d'eau = **3/3**



PANTALON

- Surface matière **1/2**
- Matière **rétro réfléchissante = 2/2**



30 lavages possibles