



## GILET PORTEUR D'EAU

### DESCRIPTIF

Permet le transport et la pulvérisation de 30 L d'eau dans des conditions optimales pour la lutte contre les feux de broussailles et feux de cheminées.

### LES PLUS PRODUIT

- Grande capacité (30 litres)
- Répartition de la charge, réservoir cloisonné par thermosoudure
- Encombrement réduit au stockage
- Confort et protection thermique et visuelle du porteur.



### SPECIFICITES TECHNIQUES

- Réservoir en polyester et polyuréthane
- Tissu externe résistant et classé feu M2 qui assure une protection contre les déchirures, piqûres ou brûlures.
- Face avant équipée d'un crochet de fixation de la lance.
- Bande réfléchissante permettant le repérage du porteur sur le pourtour du gilet au niveau des épaules et du dos.
- Lance ergonomique double effet en laiton chromé
- Portée jusqu'à 12 mètres.
- Buse réglable

Sac à dos ergonomique et souple fait en cordura avec réservoir intérieur en toile interchangeable d'une capacité de 19 litres

### COMPOSITION

- Pompe manuelle de piston à double effet
- Harnais et ceintures de fixation ergonomiques et matelassés
- Vanne de connexion rapide avec un 1/4 de tour à la sortie du sac, ce qui permet de retirer ou de fixer le tuyau au sac alors qu'il est plein sans qu'il perde son contenu.
- Poche et ceinture avec le système « alice clip » pour des accessoires
- Anses supérieures d'assistance à la charge
- Sangle de poitrine
- Sangle de fixation de la pompe et des outils manuels au dos
- Sangles d'épaules avec renfort mousse pour confort optimum



### G102035 – GILET PORTEUR D'EAU



## GILET PORTEUR D'EAU



### PIÈCES DÉTACHÉES DU GILET PORTEUR D'EAU

