

La patte de col est intégrée au rabat pour une **meilleure protection**.

Le **bouffant** permet d'éviter à l'ARI de glisser. **Protection antidérapante**

Des **espaceurs** garantissent la couche d'air même avec le port de l'ARI.

Le **harnais** passe à travers la veste à ce niveau et se connecte sur le velcro positionné sur la poitrine.

Différentes **pattes** permettent d'accrocher soit une lampe, un micro déporté ou tout autre équipement.

Ouvertures des poches et rabat **renforcés**



Les manches sont dotées de **mitaines** pour accroître la protection de la main. Le bout de la manche dispose **d'une coupe en sifflet** pour couvrir le dessus de la main.

Plaque d'identification amovible précisant la fonction et le centre de secours. La couleur varie en **fonction du grade**.

Les manches possèdent une **coupe ergonomique** spécifique.

LA VESTE T-REXS®

Une **capuche amovible** peut être positionnée sur la veste à l'aide de bouton pression dissimulés sur le col. La **protection de la tête** est ainsi **optimisée** (-80°C mesurée au cours d'un exercice feu réel)



Poignet "**DRD**"
Drag and Rescue
Elle permet de dégager rapidement et en toute facilité le pompier si nécessaire en cas d'accident

Renfort antidérapant

Le dos de la veste dispose de plis d'aisance pour l'**ergonomie** et le **confort**

La veste est plus longue sur l'arrière pour assurer une **bonne protection du dos** dans toutes les positions (en particulier au cours des progressions à genoux).