

## DIANA GILET FEMMES

21FBW0901

- Gilet multi-poches et déperlant pour femmes avec un col en toison polaire
- 2 poches sur la poitrine avec une petite poche et 2 poches pour les stylos
- 1 poche Napoléon
- 1 poche GSM
- 2 poches latérales avec des ouvertures sur le côté
- 1 anneau brisé
- 1 poche intérieure pour les stylos
- 2 poches intérieures
- Longueur extra dans le dos
- Printer Zipper
- Cordon tirette détachable
- EN ISO 13688:2013



### Composition

- Partie extérieure : 65% polyester 35% coton sergé - 230g/m<sup>2</sup> revêtement de surface déperlant
- Doublure : 100% polyester
- Partie intérieure : 100% polyester

### Taille

XS - S - M - L - XL - XXL

### Couleur

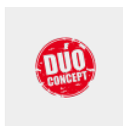


### Technologies



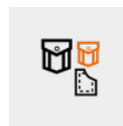
#### Small size XS

Size XS is available for these clothes



#### Duo concept

Il existe une version masculine et féminine pour cet article. Cela rend cet article parfait pour habiller une équipe composée à la fois d'hommes et de femmes.



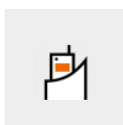
#### Multipocket

This item has 5 or more pockets for storing different articles and accessories.



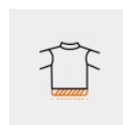
#### Water repelling

This item has been made from a water repelling material or treated with a water repelling coating. Coating means an item is made water repelling or waterproof by adding an element like polyurethane



#### Phone pouch

This item has a special compartment for carrying a cellular phone.



#### Protection dorsale extra longue

Cet article dispose d'une extension supplémentaire dans le bas du dos pour éviter toute exposition aux conditions climatiques.

or PVC. This technology also ensures that the item repels oil and other dirt.



### **Printer zipper**

*This item has a printer zipper which makes it even easier to personalize with your own design.*



### **Women**

*This item part of the collection for women.*

## **Certificats**



### **EN ISO 13688**

*Exigences générales relatives aux vêtements de protection.*

[En savoir plus](#)



### **EN ISO 15797**

*Méthodes de blanchissage et de finition industriels pour les essais des vêtements de travail.*

[En savoir plus](#)