

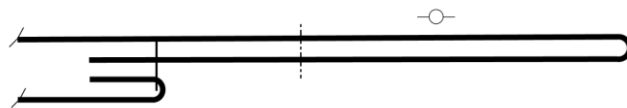
## FICHE TECHNIQUE

## CROQUIS

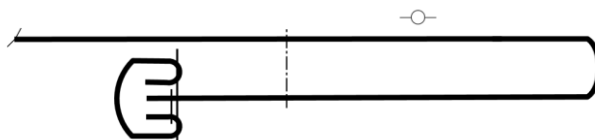
[www.cddiscount.com](http://www.cddiscount.com)

## SOLUTIONS DE MONTAGE

Sol.1

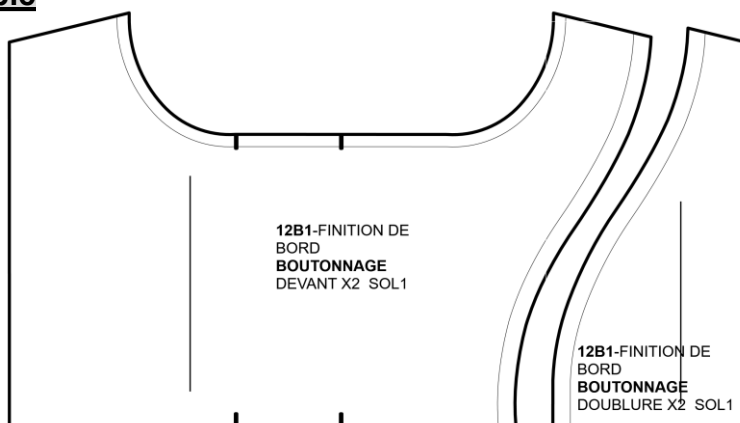


Sol.2



## PATRONS INDUSTRIELS

## Modèle doublé



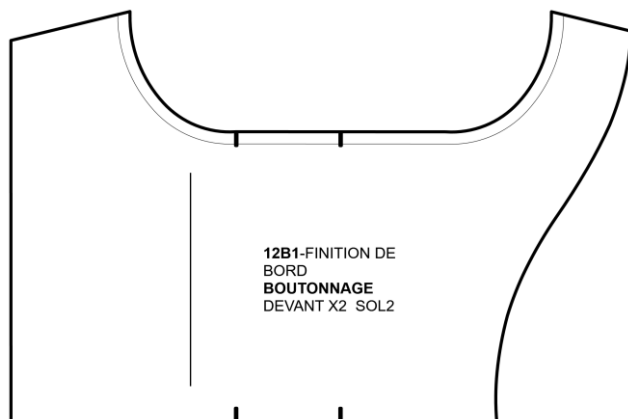
## RAPPEL :

CROISURE = Rayon du bouton + 10 mm

PAREMENTURE = 2X croisure + 10 mm

| 3  | 2  | Biais           |
|----|----|-----------------|
| 2  | 2  | Doublure Devant |
| 1  | 2  | Devant          |
| Rp | Nb | DESIGNATION     |

## Modèle non doublé



- Penser à adapter la largeur de croisure et de parementure suivant le type de produit, la matière d'œuvre, le diamètre du bouton ainsi que l'espacement entre le double boutonnage.

- Le biais n'est pas représenté dans les patrons car traité ici comme une fourniture.

## VARIATIONS DE FINITION

- Les solutions présentées peuvent être triplées ou non (thermocollant, toile tailleur).

## MATIÈRES

- Matières moyennement épaisses voire épaisses.

## EMPLOI

- Blousons, manteaux, vestes croisées, trench, gilets...