

# AFNOR SPEC S76-001

27 mars 2020



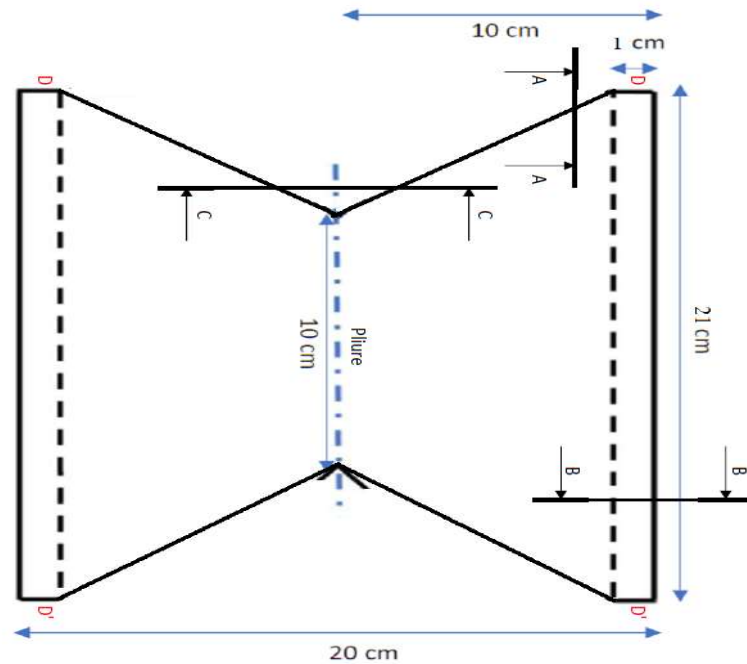
## Masques barrières

—  
Guide d'exigences  
minimales, de méthodes  
d'essais, de confection  
et d'usage

Fabrication en série et confection artisanale

## Annexe C

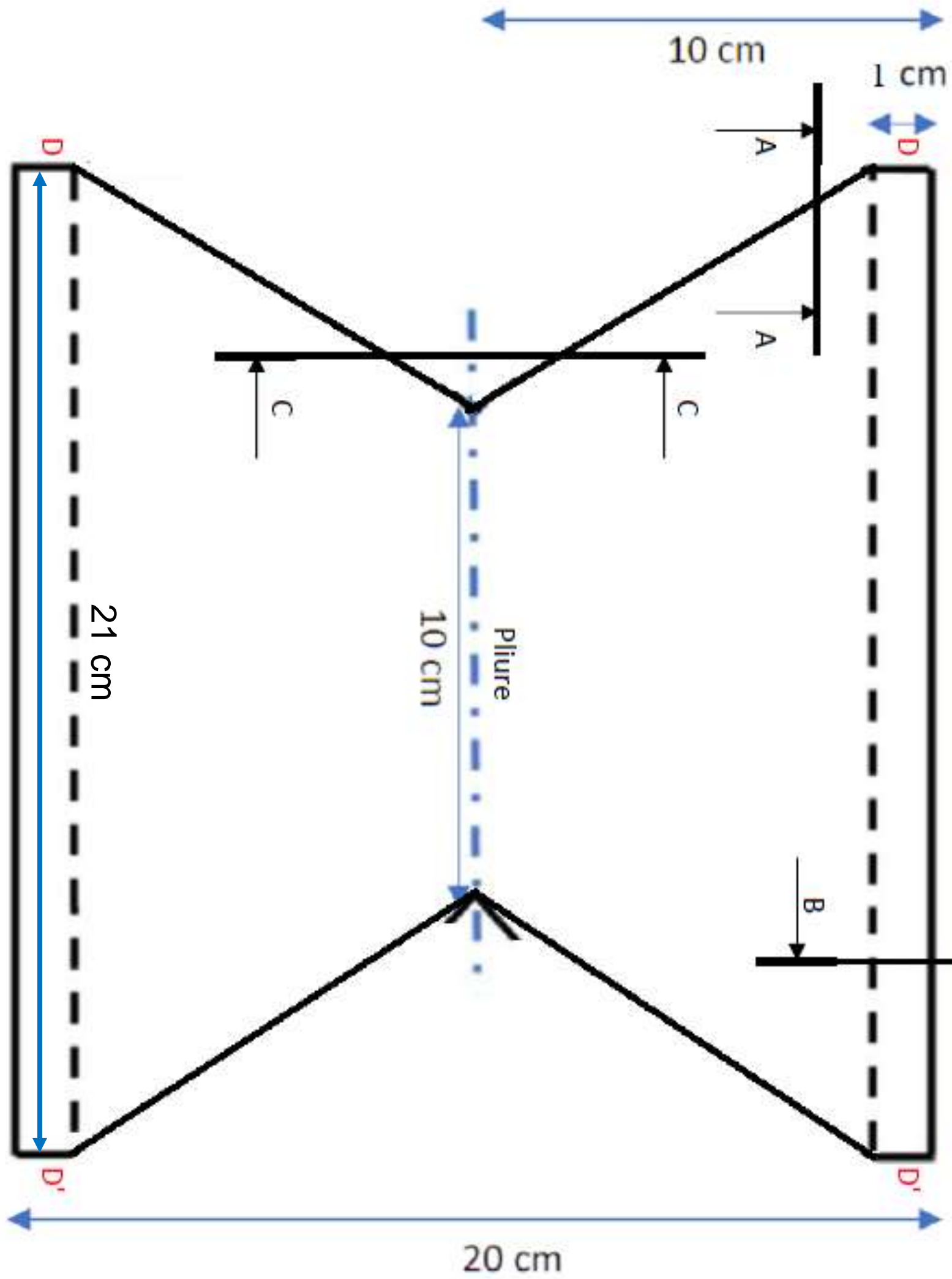
### Patron de masque barrière de type bec de canard



### Patron de masque barrière à plis

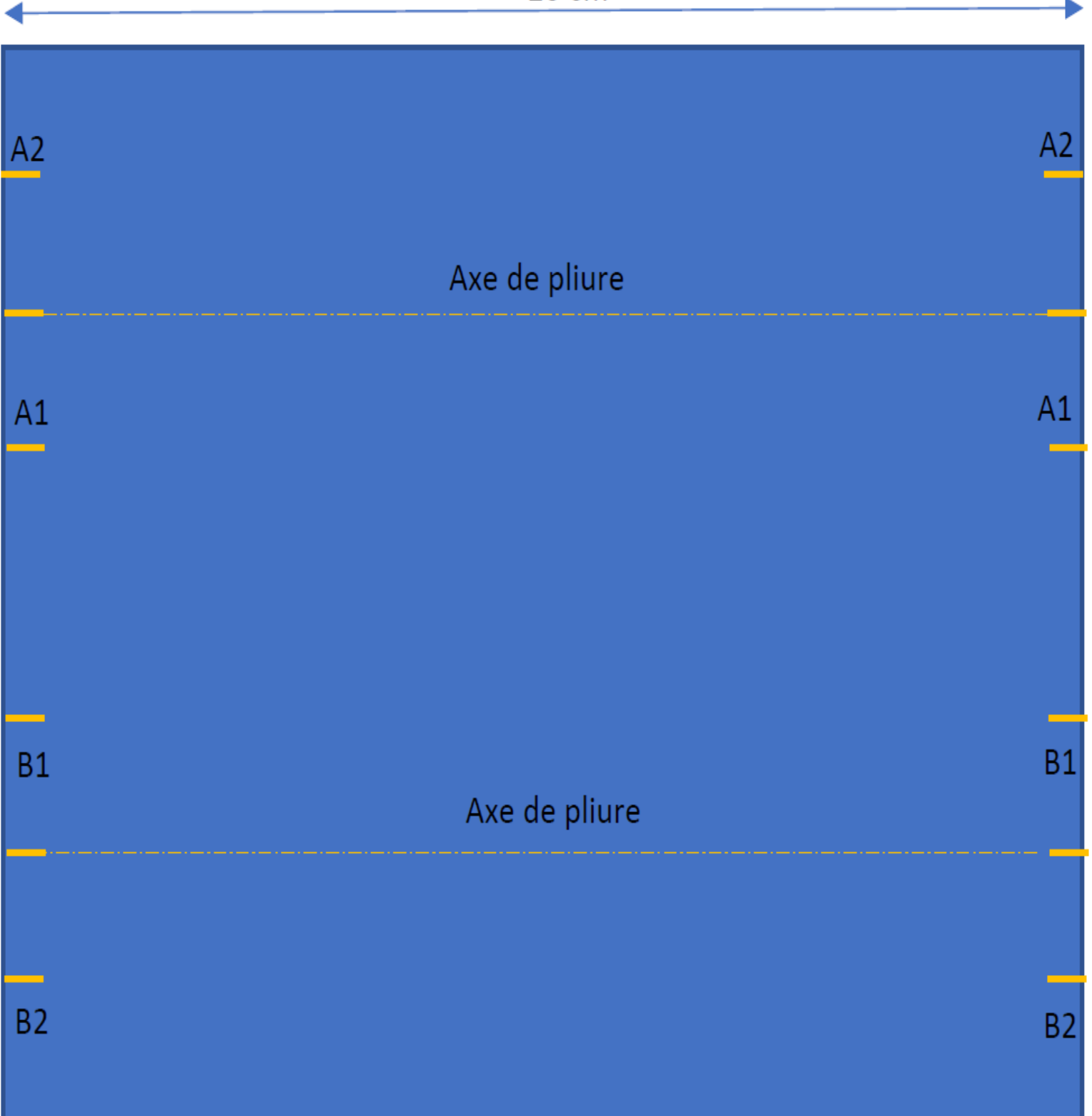


# Patron de masque barrière de type bec de canard



# Patron de masque barrière à plis

20 cm



## A.4 Recommandations pour la confection artisanale

---

### Recommandations

---

- Utiliser des étoffes serrées ;
  - Assembler en deux ou trois couches (mêmes étoffes ou différentes étoffes ;
  - Utiliser des étoffes permettant à l'air de passer pendant la respiration ;
  - Utiliser des étoffes suffisamment souples pour s'appliquer autour du visage pour assurer l'étanchéité ;
  - Utiliser des étoffes pas trop chaudes ;
  - Utiliser des étoffes lisses, non irritantes ;
  - Ne pas utiliser d'étoffes légères et peu serrées ;
  - Ne pas confectionner un masque avec une seule épaisseur d'étoffe ;
  - Ne pas utiliser d'agrafe dans la conception du masque barrière
  - Ne pas utiliser des étoffes bloquant le passage de l'air pendant la respiration ;
  - Ne pas utiliser des étoffes trop raides qui ne favoriseraient pas l'étanchéité ;
  - Ne pas utiliser des étoffes chaudes qui rendraient le porter difficile ;
  - Ne pas utiliser des étoffes irritantes qui rendraient le porter difficile ;
  - Ne pas faire de coutures verticales, le long du nez, de la bouche et du menton ;
-