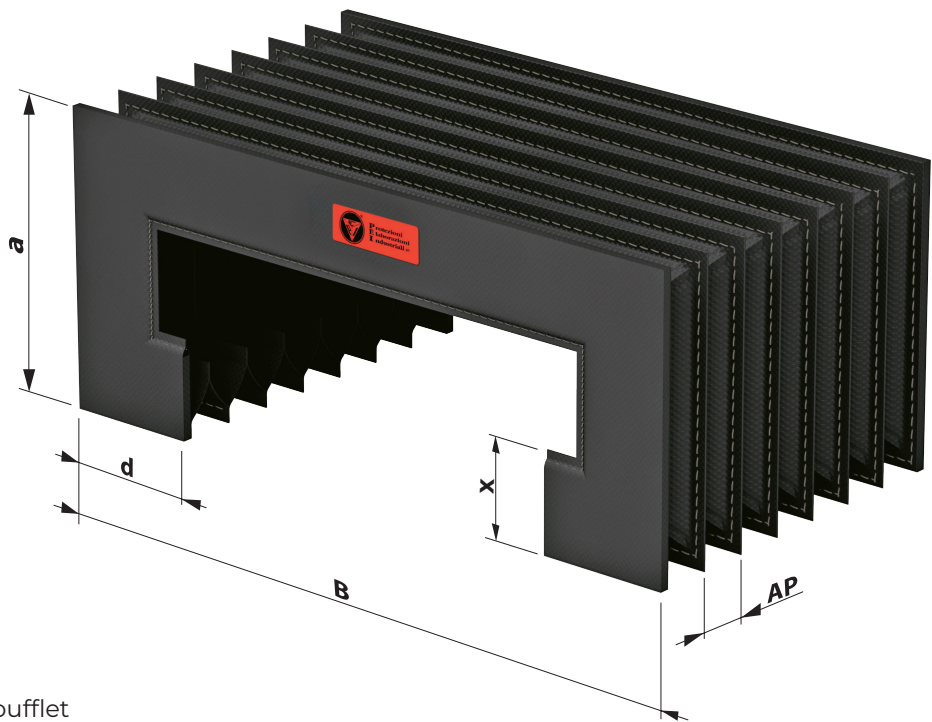




SOUFFLETS PLATS COUSUS



- B** = Largeur du soufflet
- a** = Hauteur du soufflet
- d** = Retour
- x** = Hauteur du pli
- AP** = Ouverture de pli

**Exécution cousue**

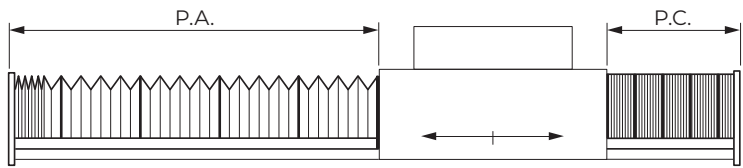
**Formule pour le calcul du COMPRIMÉ**

**P.C.** = NP · 2,5 + épaisseur brides

**NP** = Nombre de plis =  $\frac{P.A.}{AP} + 2$

**AP** = Ouverture d'un pli =  $(x-8) \cdot 1,41$

Dimensions en mm.



Pour ces types de soufflets, consulter notre service technique.

!	Réf.	Description	Dimens.
	P.A.	Déployé	
	P.C.	Comprimé	
	LC	Course (P.A. - P.C.)	
	a	Hauteur soufflet	
	B	Largeur soufflet	
	x	Hauteur de pli	
	d	Retour	
	AP	Ouverture d'un pli	
	NP	Nombre de plis	

NOTA: les champs marqués **!** nécessaires pour l'établissement d'une proposition.

Une fois le questionnaire rempli, envoyez-le-nous par e-mail en cliquant sur **E-Mail** .