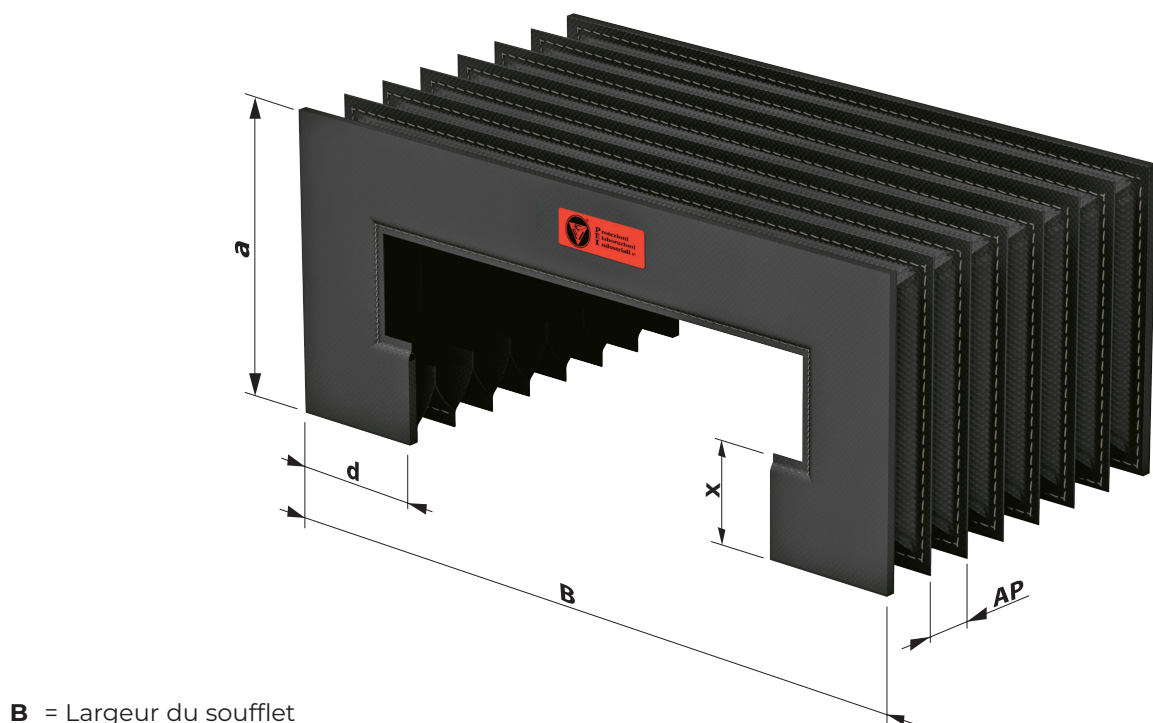




SOUFFLETS PLATS COUSUS



B = Largeur du soufflet

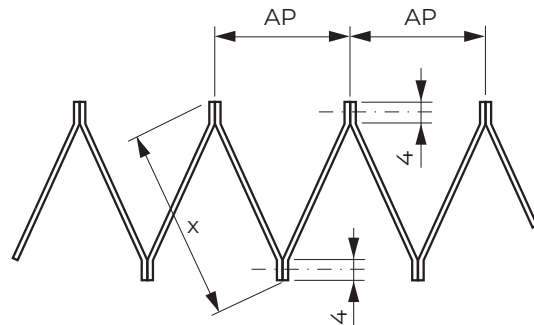
a = Hauteur du soufflet

d = Retour

x = Hauteur du pli

AP = Ouverture de pli

Exécution cousue



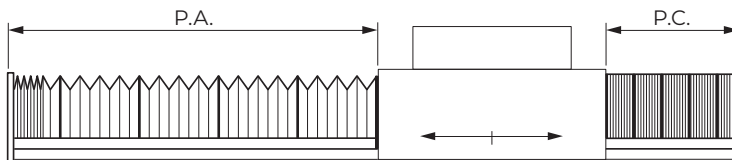
Formule pour le calcul du COMPRIMÉ

$$\text{P.C.} = \text{NP} \cdot 2,5 + \text{épaisseur brides}$$

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

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

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**.