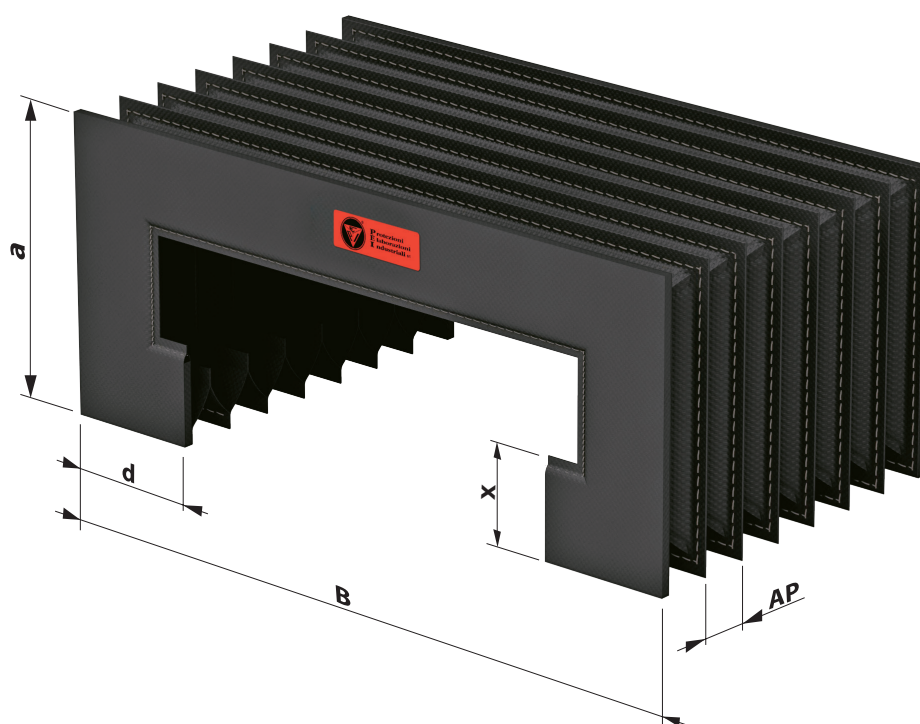


## QUESTIONÁRIO PARA FOLE PLANOS COSIDOS



**B** = Largura do fole

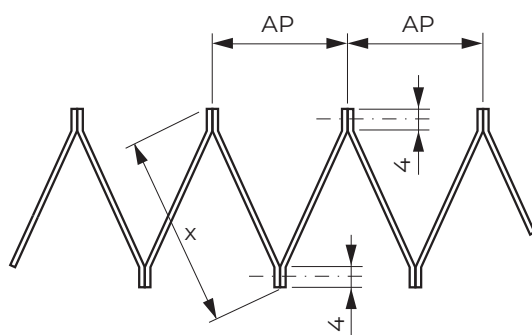
**a** = Altura do fole

**d** = Retorno do fole

**x** = Altura da dobra

**AP** = Abertura da dobra

### Execução cosida



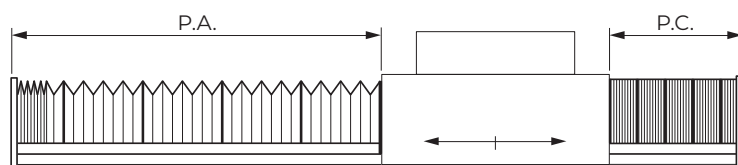
### Fórmula para o cálculo da EMBALAGEM FECHADA

$$P.C. = NP \cdot 2,5 + \text{espessura da flange}$$

$$NP = \text{Número dos passos} = \frac{P.A.}{AP} + 2$$


$$AP = \text{Abertura de 1 passo} = (x-8) \cdot 1.41$$

Dimensões em mm.



Para este tipo de foles, consulte o nosso departamento técnico.

N.B.: Os campos e/ou as tabelas assinalados com  são os mínimos obrigatórios a preencher para poder formular uma proposta. Após preencher o questionário, clicar em **E-Mail** para nos enviar sua solicitação por e-mail.

Ref.	Descrição	Dim.
 P.A.	Embalagem aberta	
P.C.	Embalagem fechada	
LC	Curso (E.A. - E.F.)	
a	Altura do fole	
B	Largura do fole	
x	Altura da dobra	
d	Retorno	
AP	Abertura do passo	
NP	Número dos passos	