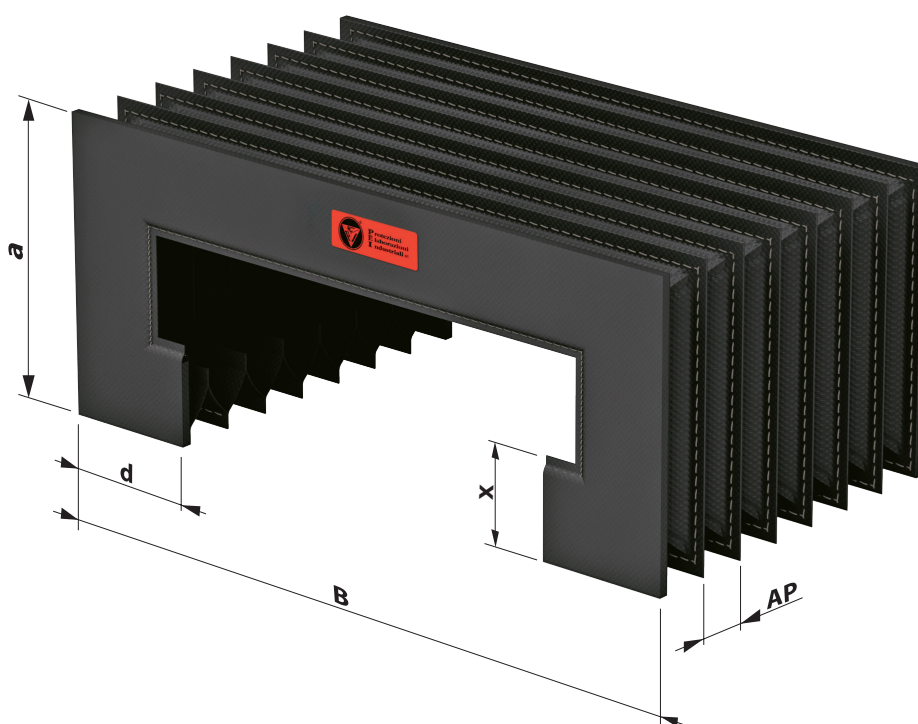


QUESTIONÁRIO PARA FOLE PLANOS COSIDOS



B = Largura do fole

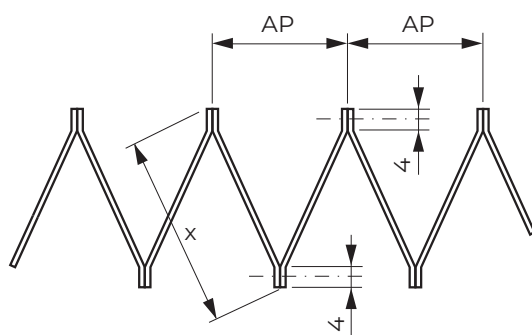
a = Altura do fole

d = Retorno do fole

x = Altura da dobra

AP = Abertura da dobra

Execução cosida



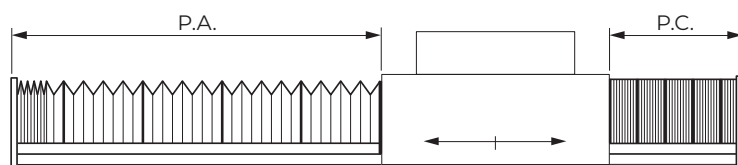
Fórmula para o cálculo da EMBALAGEM FECHADA

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

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

$$\text{AP} = \text{Abertura de 1 passo} = (x-8) \cdot 1,41$$

Dimensões em mm.



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

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	

N.B.: Os campos e/ou as tabelas assinalados com um ponto de exclamação (!) são os mínimos obrigatórios a preencher para poder formular uma proposta, que deve ser enviada por e-mail para o endereço info@pei.it ou por fax para +39 051 6464840.