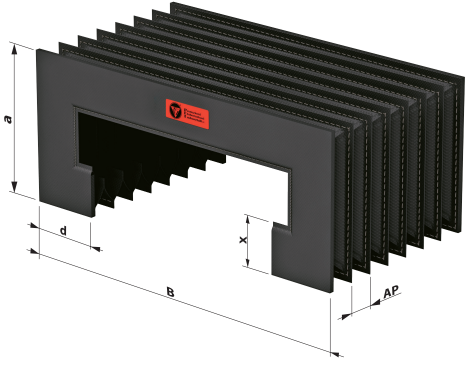
QUESTIONÁRIO PARA FOLES PLANOS COSIDOS



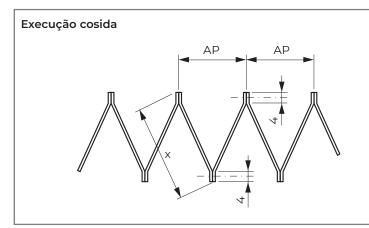
B = Largura do fole

a = Altura do fole

x = Altura da dobra

d = Retorno do fole

AP = Abertura da dobra



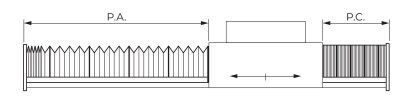
Fórmula para o cálculo da EMBALAGEM FECHADA

P.C. = NP . 2,5 + espessura da flange

NP = Número dos passos = $\frac{P.A.}{\Delta D}$ + 2

AP = 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.)	
а	Altura do fole	
В	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.