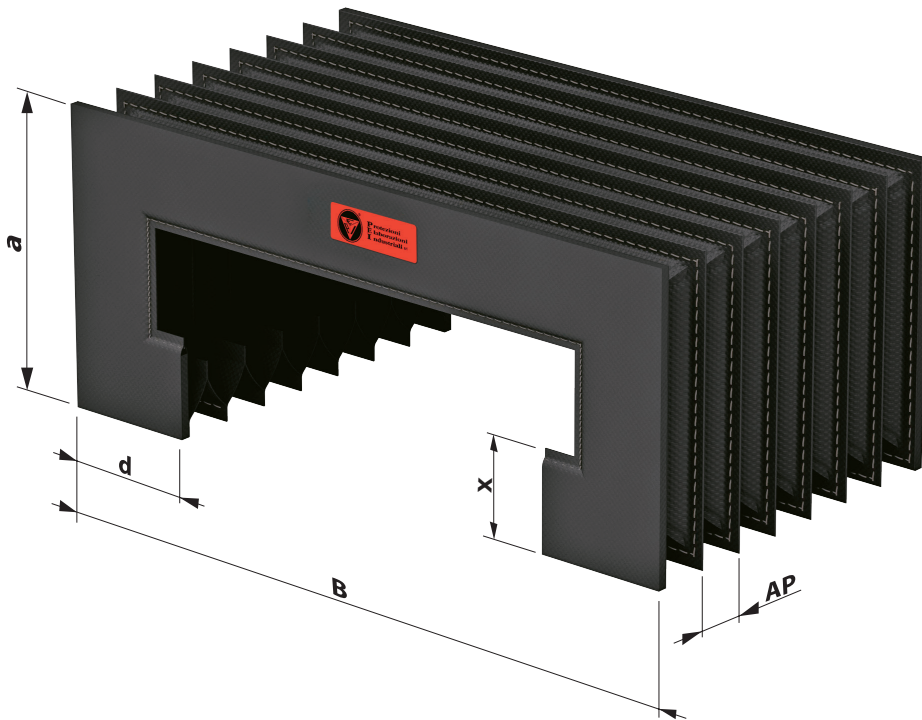


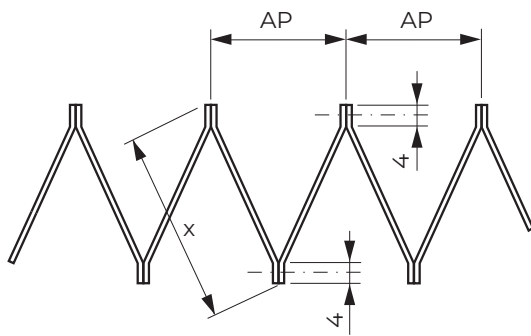


CUESTIONARIO DE FUELLES PLANOS COSIDOS



- B** = Ancho fuelle
- a** = Altura fuelle
- d** = Vuelta fuelle
- x** = Altura pliegue
- AP** = Apertura pliegue

Ejecución cosida



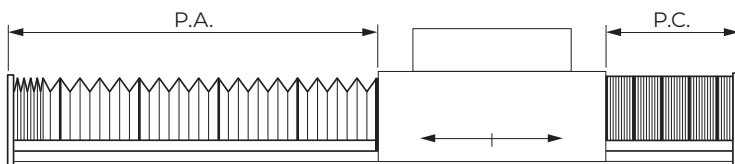
Fórmula para calcular el PAQUETE CERRADO

$$P.C. = NP \cdot 2,5 + \text{espesor bridas}$$

$$NP = \text{Número de pasos} = \frac{P.A.}{AP} + 2$$

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

Dimensiones en mm.



Refer.	Descripción	Dim.
P.A.	Paquete Abierto	
P.C.	Paquete Cerrado	
LC	Carrera (P.A. - P.C.)	
a	Altura del fuelle	
B	Anchura del fuelle	
x	Altura del pliegue	
d	Vuelta	
AP	Apertura del paso	
NP	Número de pasos	

Para este tipo de fuelles consultar a nuestra oficina técnica.

NOTA: Los campos o datos marcados con son necesarios para preparar la oferta. Por favor envíe el formulario por correo electrónico haciendo clic sobre [E-Mail](#).