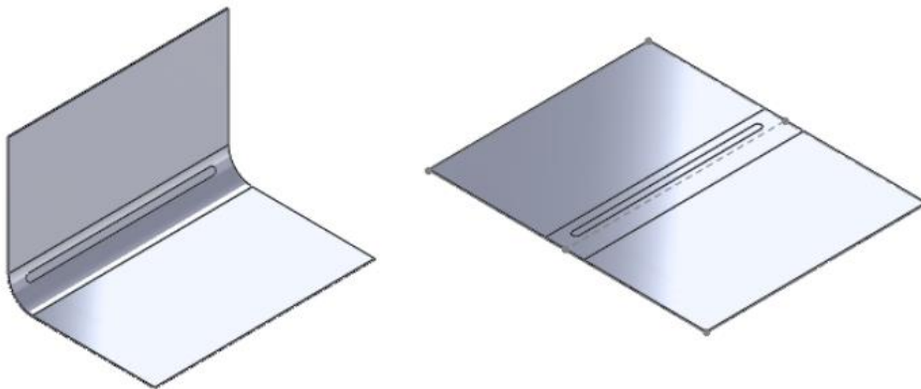




¿Has necesitado alguna vez añadir un marcado de texto en una chapa metálica?

En la nueva versión de SOLIDWORKS, en piezas de chapa metálica con texto inscrito u operaciones de línea de partición en la cara de pliegue, se puede especificar una opción para mantener el texto o la línea de partición intactos al desplegar, desdoblar o doblar la pieza.

Para pliegues cónicos, el texto o la línea de partición solo aparece en el estado desplegado cuando la cara cónica es una cara analítica. Para determinar si la cara es analítica, cree un eje seleccionando la cara cónica. Si la cara cónica es analítica, puede crear el eje.





SOLIDWORKS Tips

Contornos grabados en pliegues

Documento N°100

Dpto. Soporte al Cliente de SOLIDBI

Para utilizar contornos grabados en pliegues:

1. En el gestor de diseño del FeatureManager de una pieza de chapa metálica plegada:
 1. Expandir primero la carpeta de pliegue o Flat-Pattern .
 2. Haz clic con el botón derecho en Flat-Pattern y seleccionar en Editar operación.

En el PropertyManager, en Parámetros, seleccionar Fusionar caras y Retener caras inscritas y haga clic en aceptar.





SOLIDWORKS Tips

Driveworks 3D file

Documento N°100

Dpto. Soporte al Cliente de SOLIDBI

¡Para más información contáctanos!

CONTACTO SOLIDBI



www.solid-bi.es



943 453 650



hablamos@solid-bi.es