



Poliuretanos, s.a.



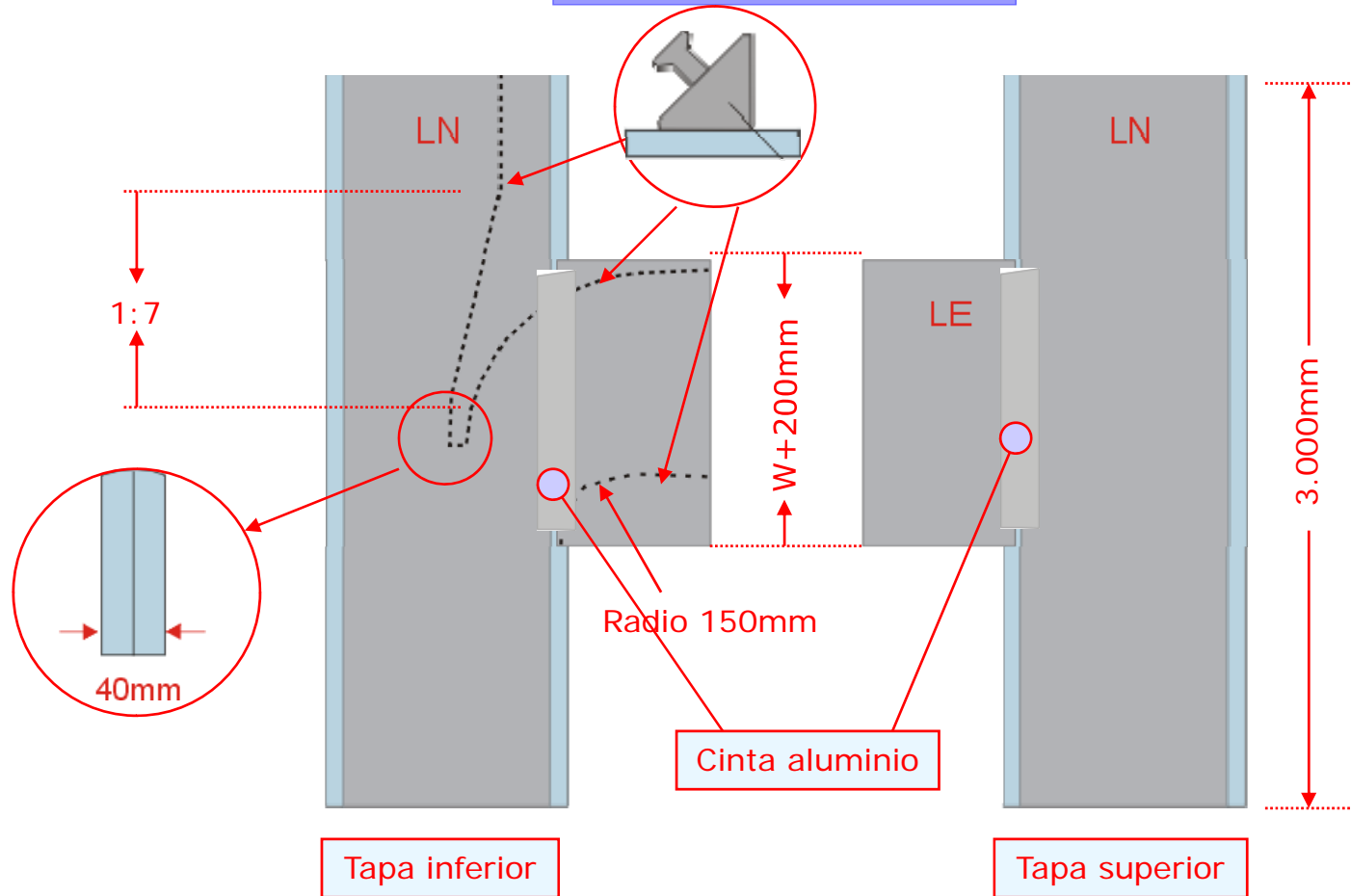
**PIRALU**

CAPÍTULO

**006**

-Derivación Dinámica: Pantalón

## Derivación Dinámica

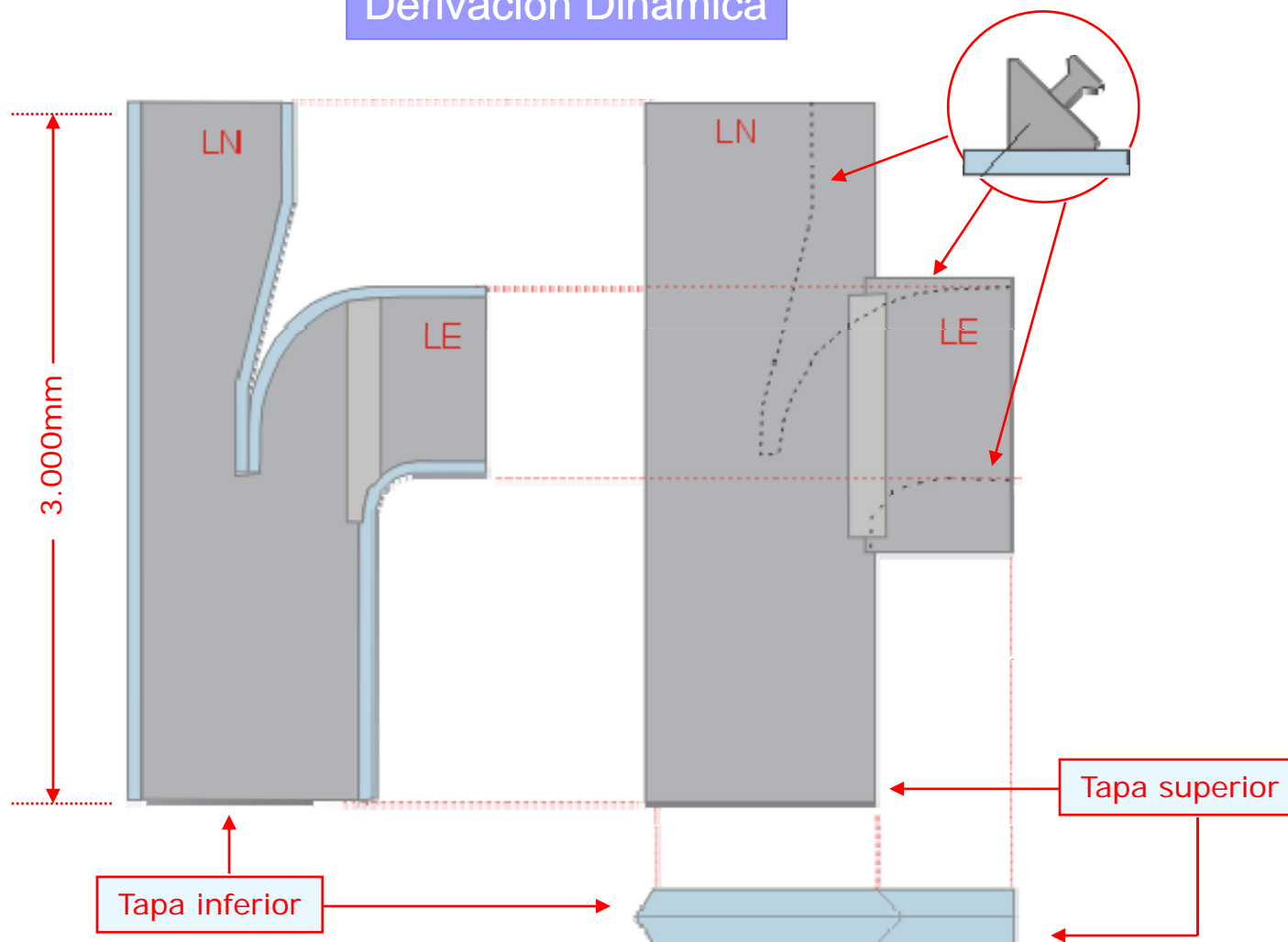


7

☐ Trazar la plantilla de la derivación y cortar hacia el “EXTERIOR”



## Derivación Dinámica

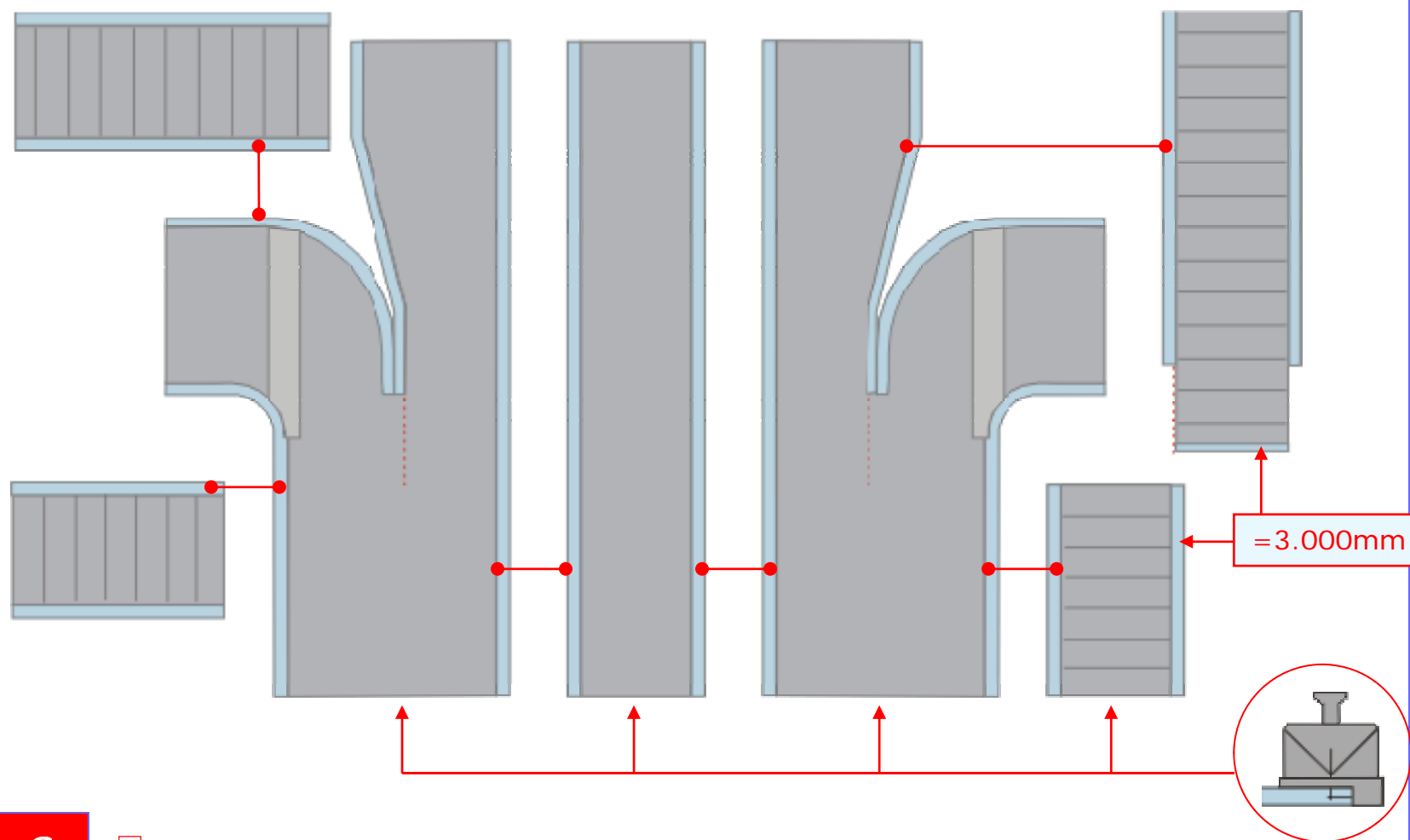


2

Copiar la plantilla y cortar al contrario: hacia el "INTERIOR"



## Derivación Dinámica

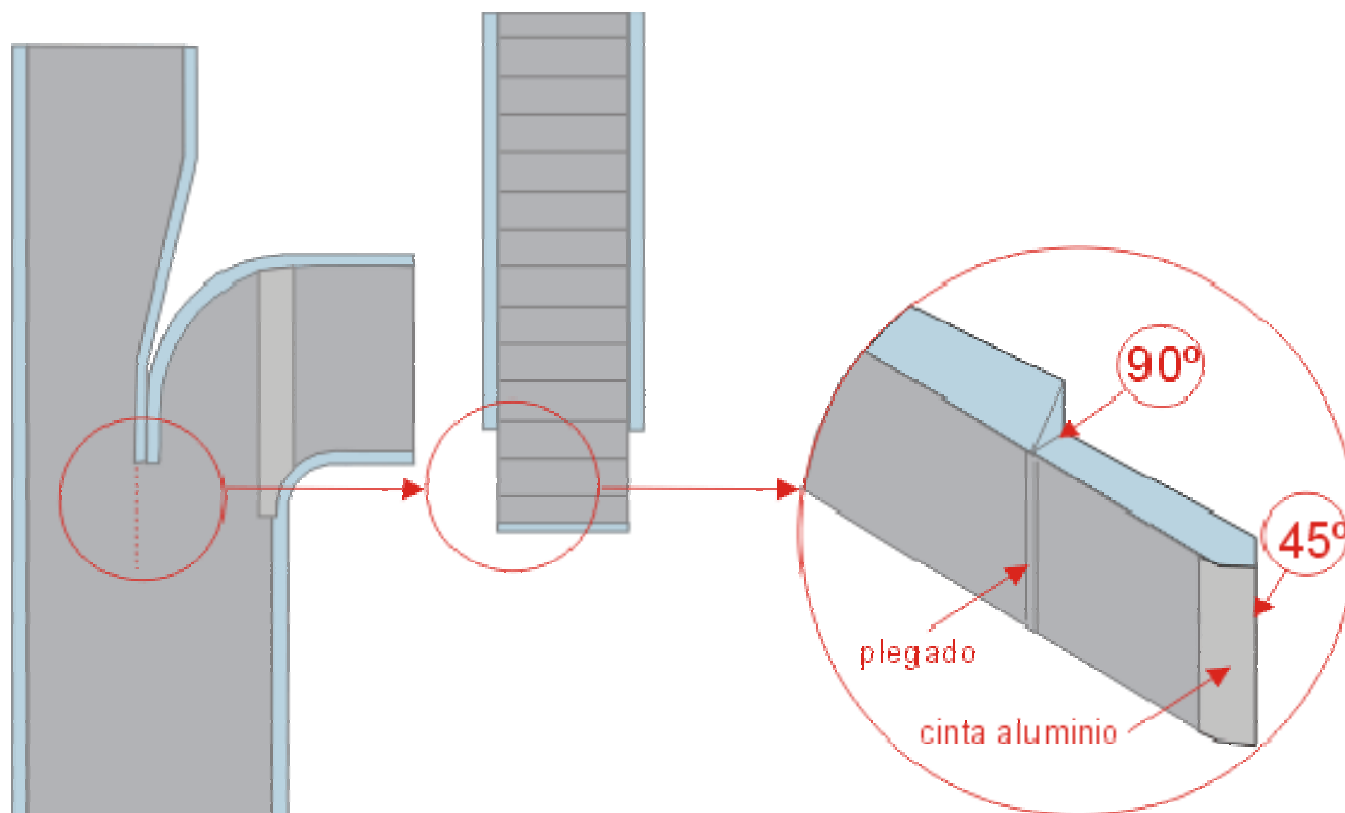


3

□ Cortar las paredes y hacer hembra antes de encolar



## Derivación Dinámica

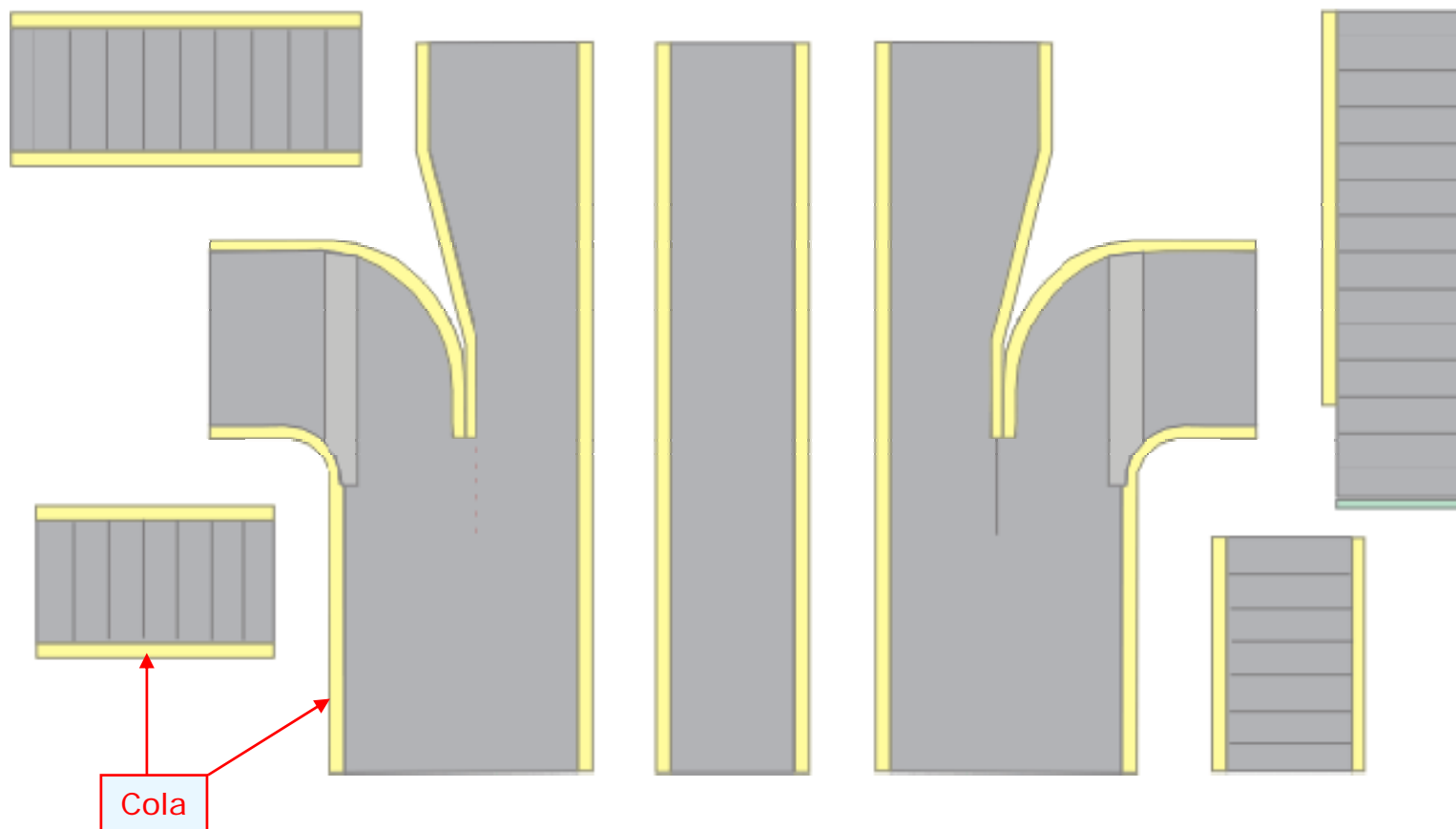


4

Detalle del deflector interno



## Derivación Dinámica

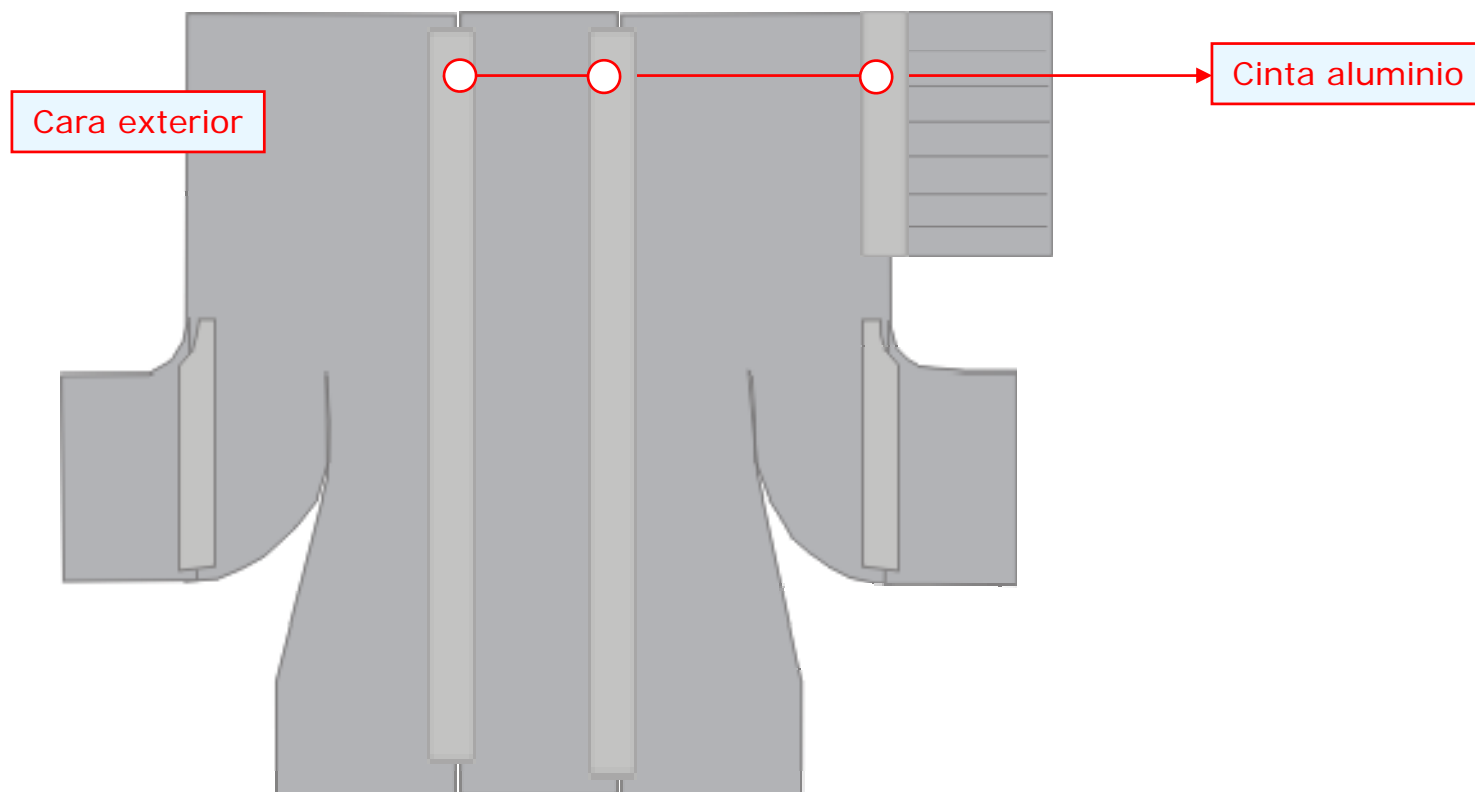


5

Encolar todos los lados con corte inglete a 45°



## Derivación Dinámica

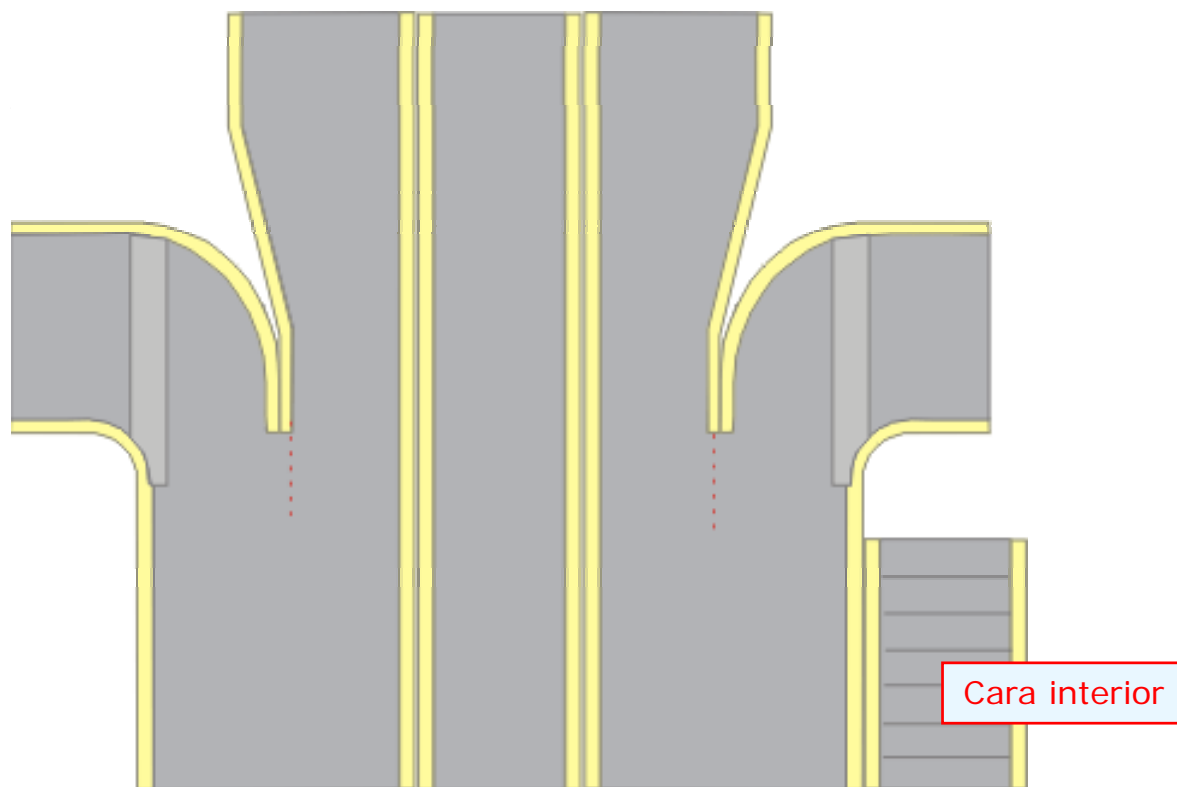


6

Unir los cuatro lados con cinta de aluminio por el exterior



## Derivación Dinámica



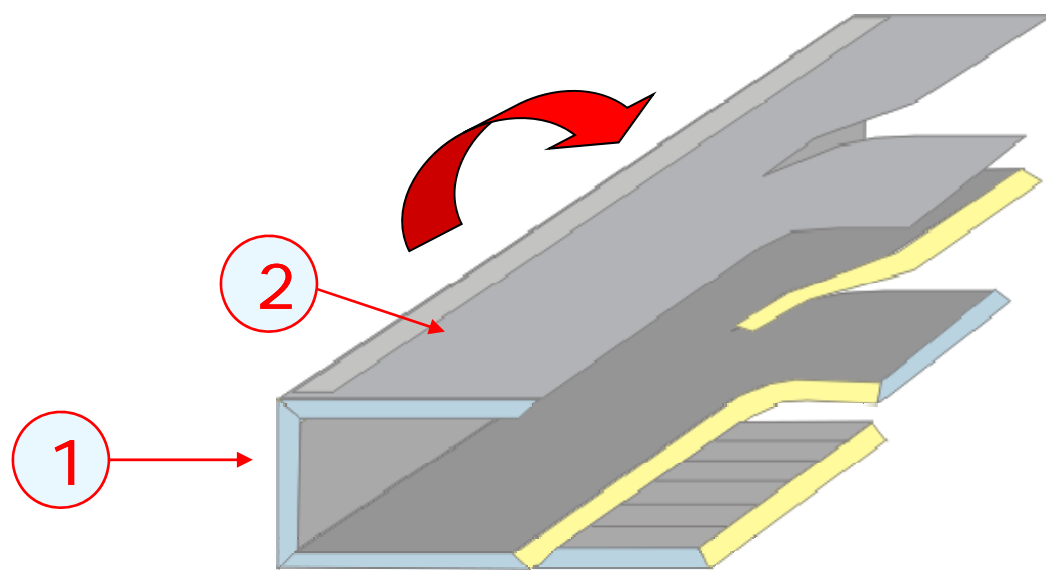
7

□ Girar la pieza en posición cara interior hacia arriba





## Derivación Dinámica

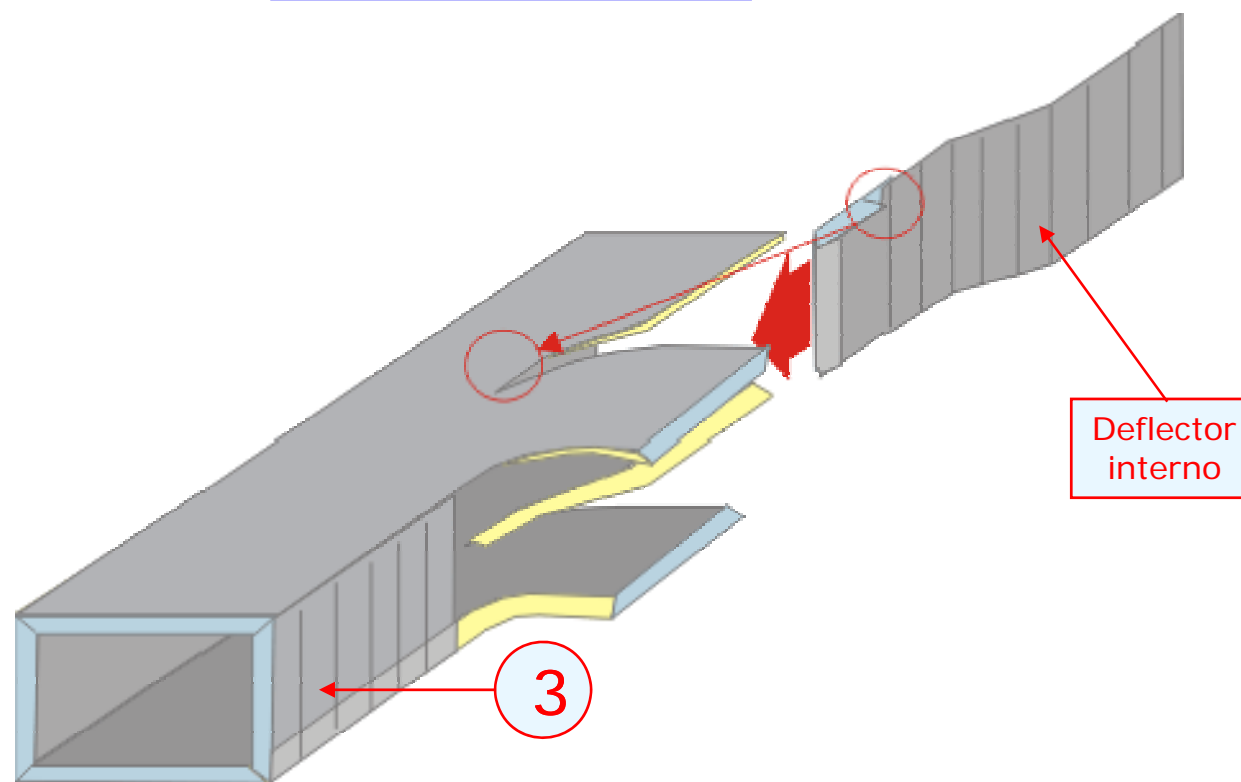


8

□ Cerrar la pieza siguiendo el orden



## Derivación Dinámica

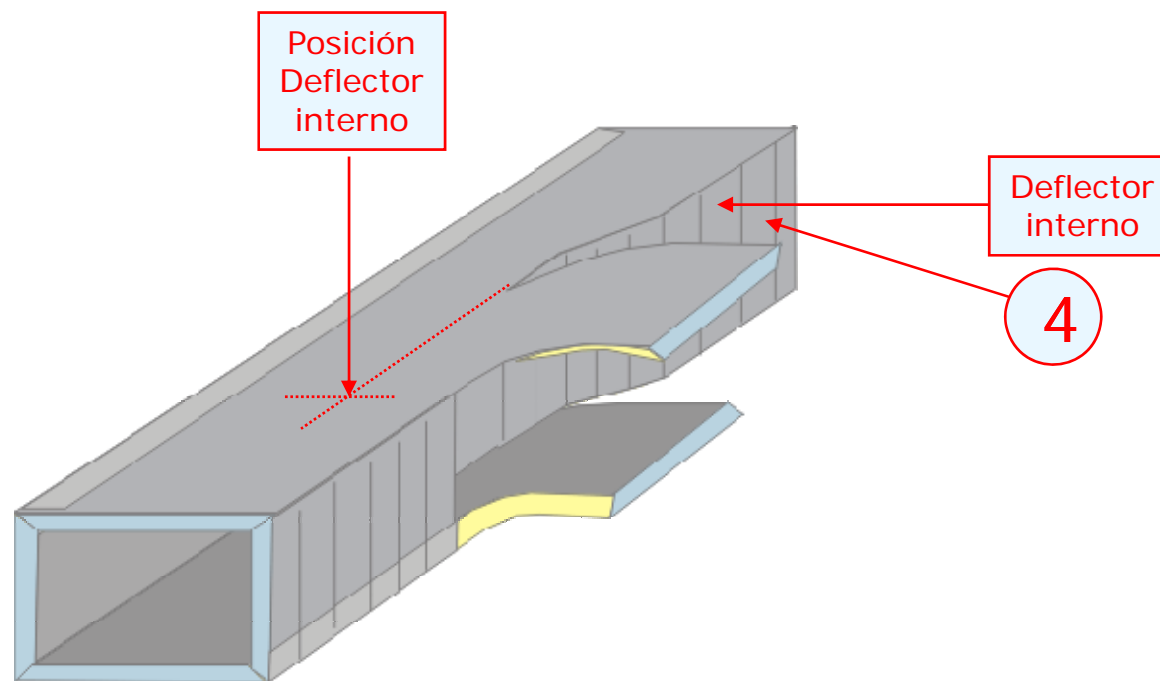


9

Colocar la pared del deflector



## Derivación Dinámica

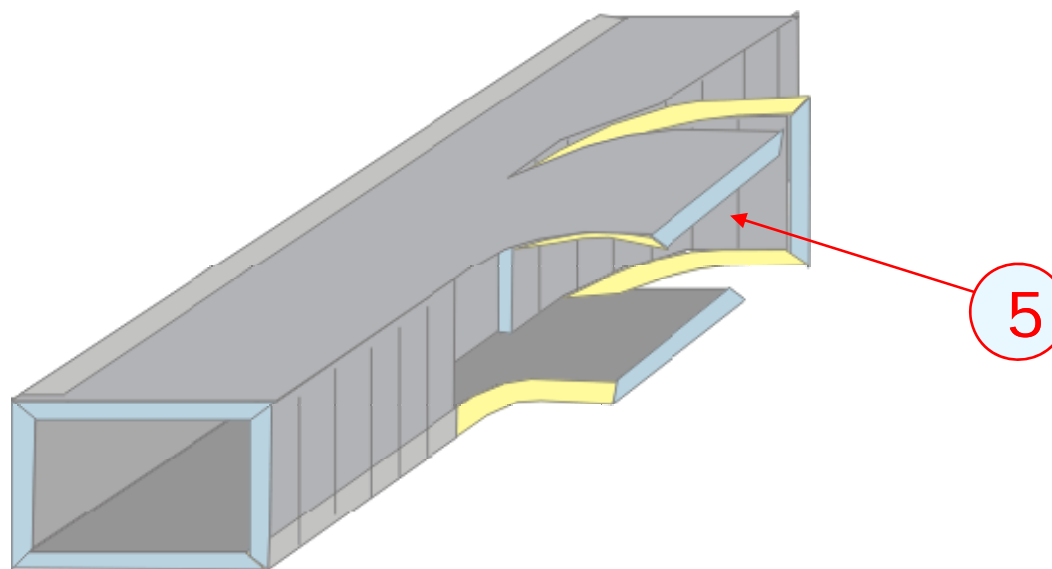


10

Adaptar el deflector interno en la posición correcta



## Derivación Dinámica

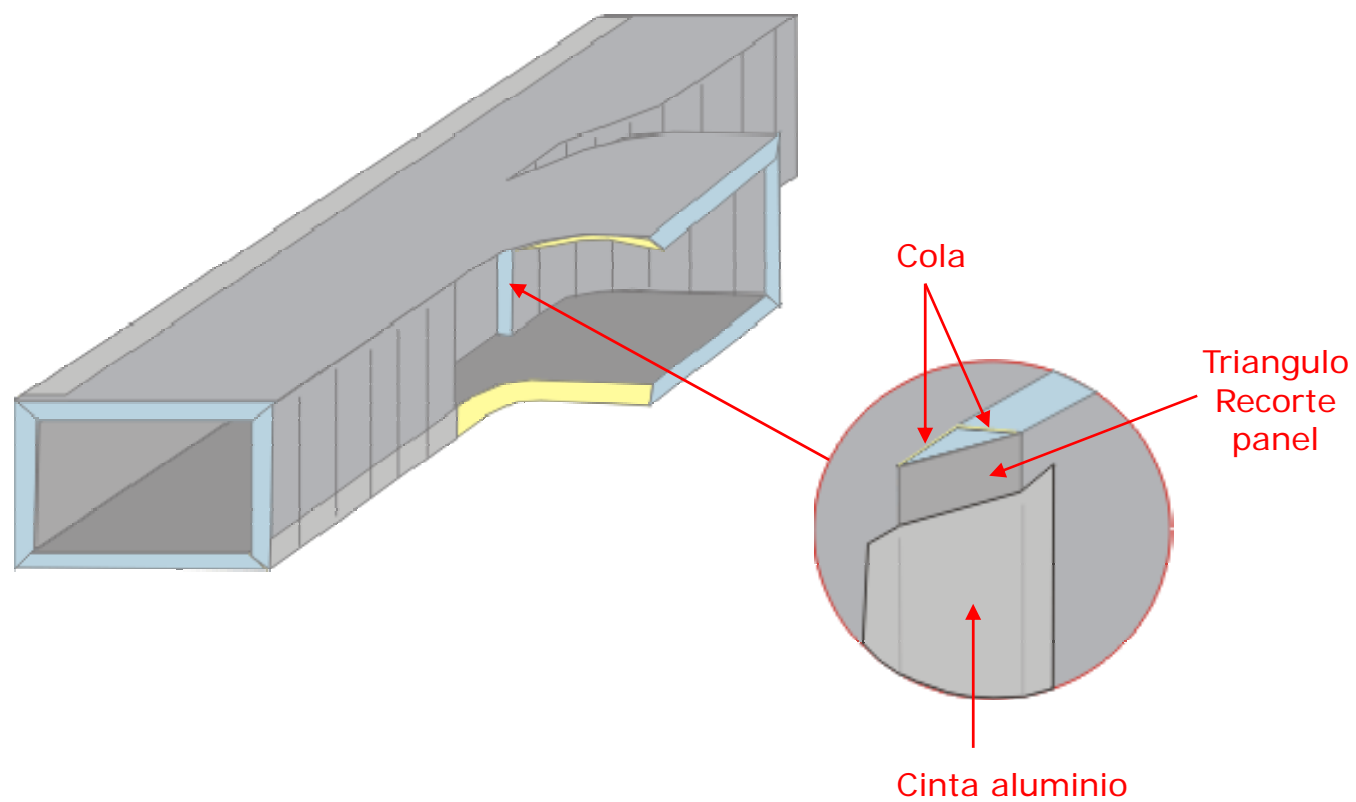


11

Colocar la pared externa de la curva



## Derivación Dinámica

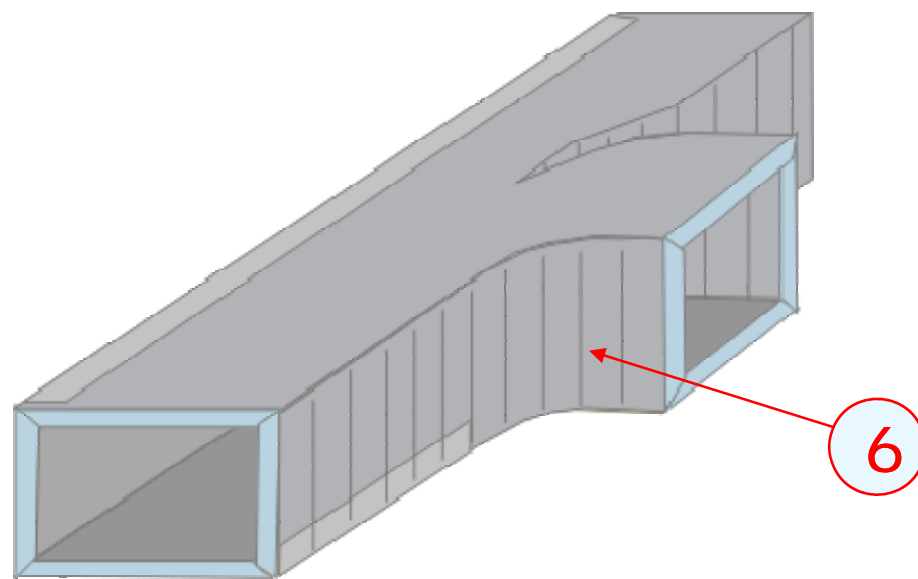


12

Remate del deflector interno



## Derivación Dinámica

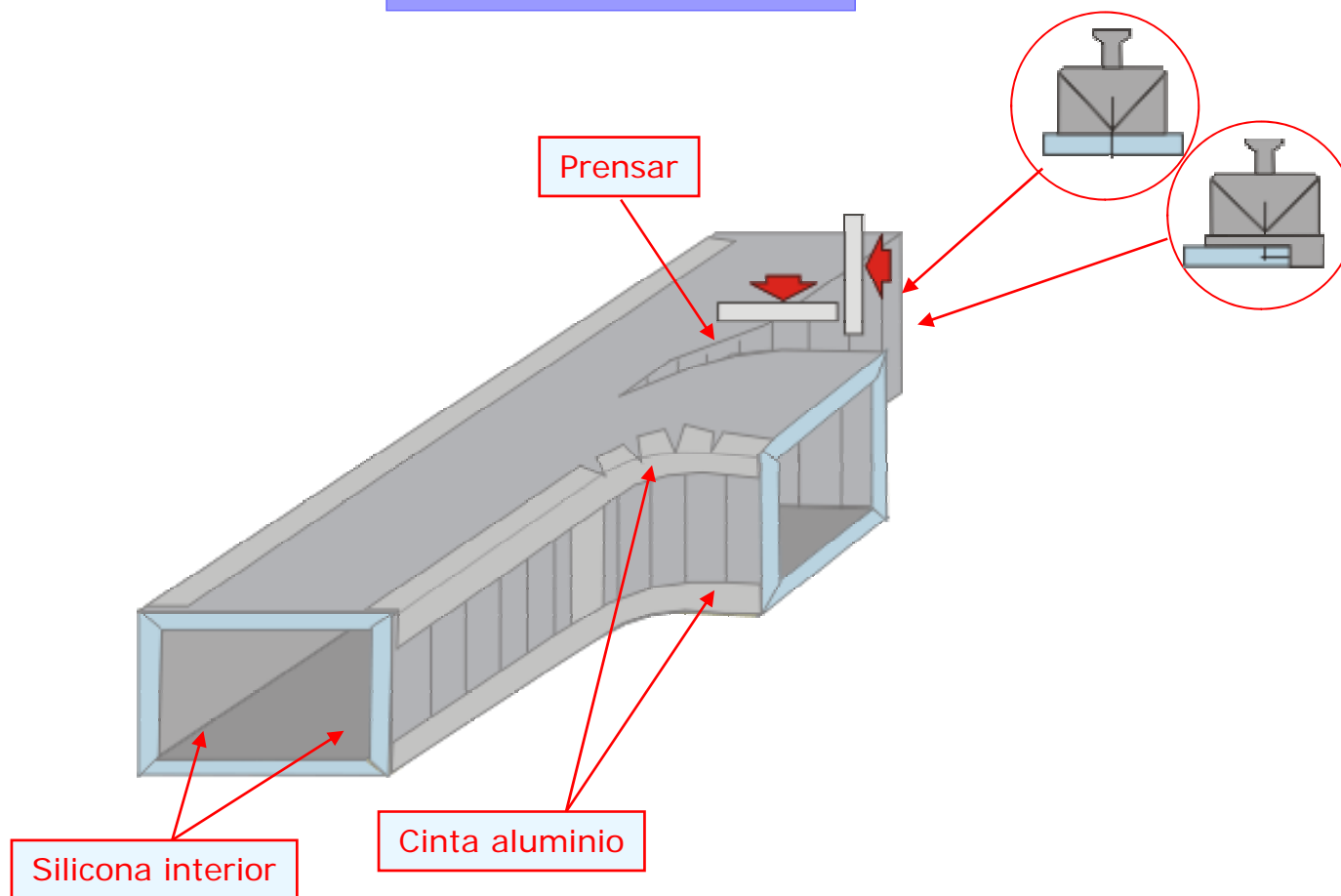


13

Colocar la pared interna de la curva



## Derivación Dinámica

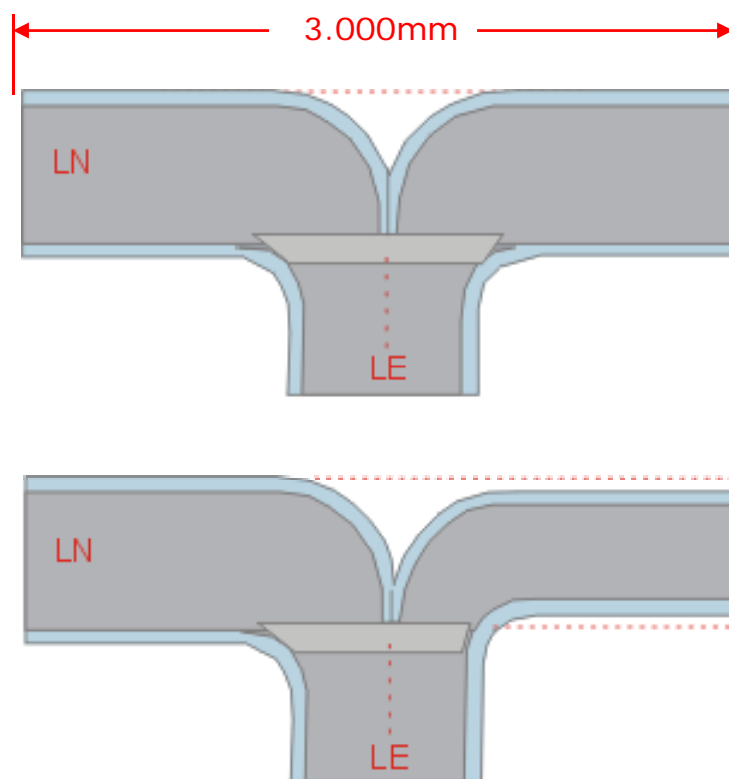


14

□ Prensar, encintar, recortar y hacer el macho



## Derivación Dinámica

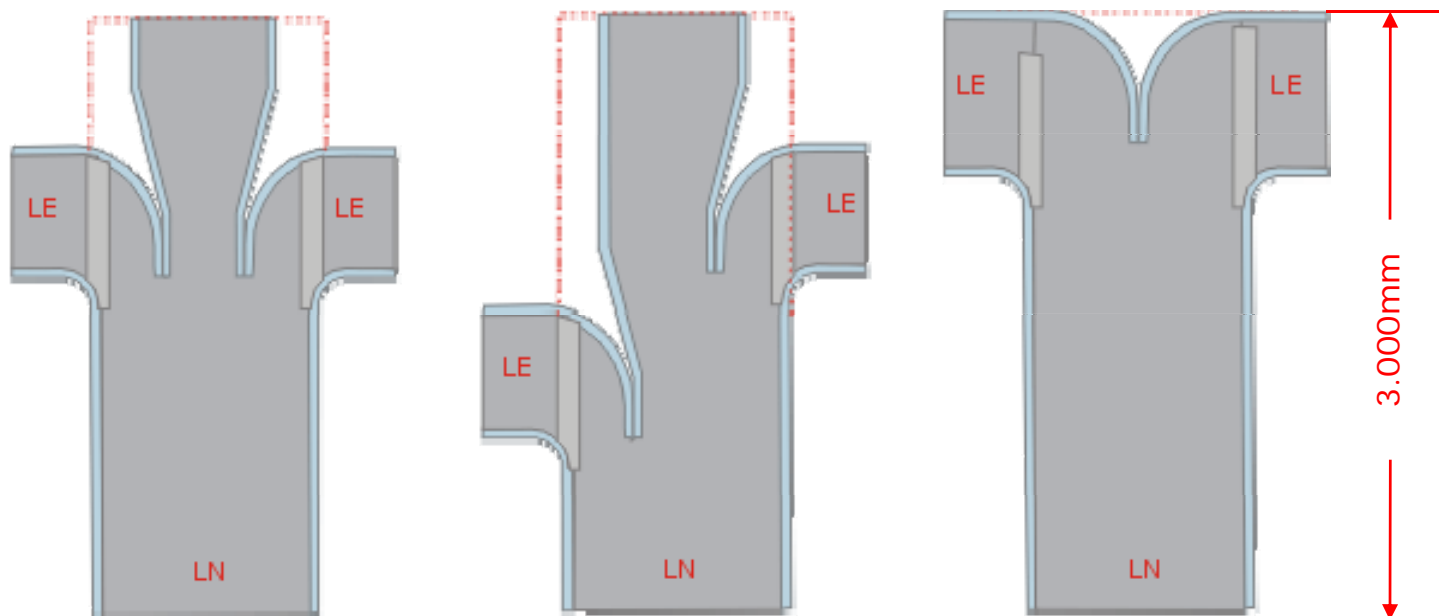


□ Ejemplos de aplicación: derivación de “ENTRADA CORTA” (1)





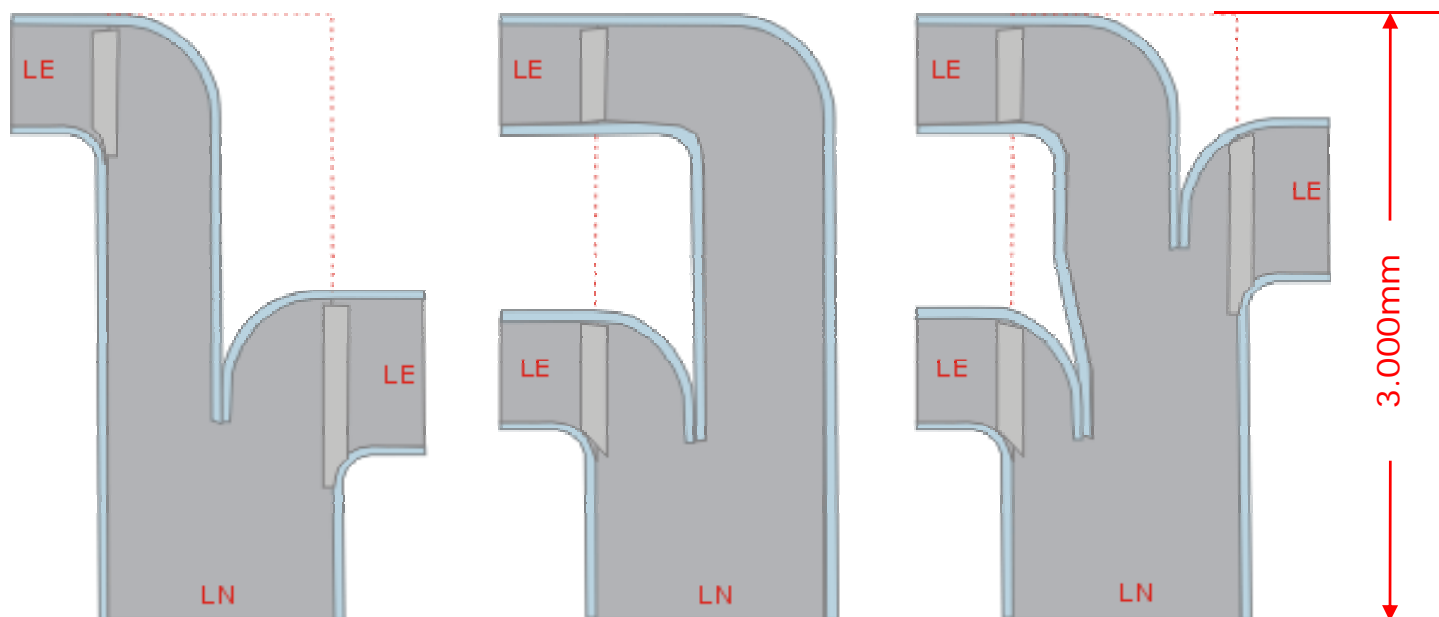
## Derivación Dinámica



□ Ejemplos de aplicación: derivación de “ENTRADA LARGA” (2)



## Derivación Dinámica



□ Ejemplos de aplicación: derivación de “ENTRADA LARGA” (3)