## PARA DETERMINAR LA POSICIÓN DE BARRENADO EN EL VIDRIO

**FORMULA** 

Ej.

$$B = 52.2 - \frac{A}{2}$$

$$B = 52.2 - \frac{6}{2}$$

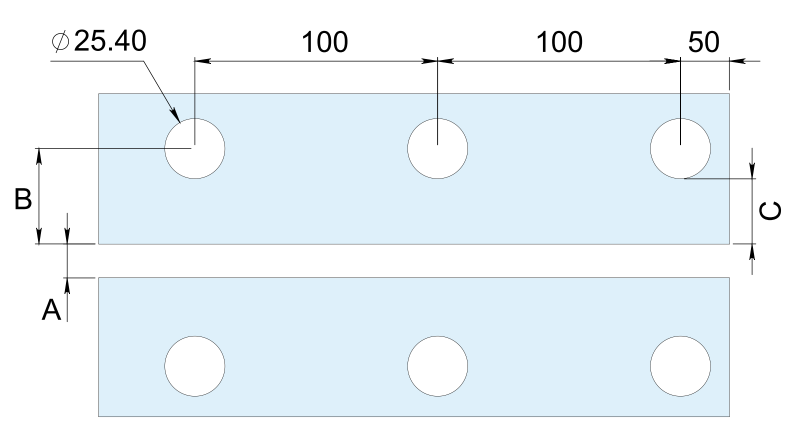
$$B = 52.2 - 3$$

$$B = 49.2$$

A= SEPARACIÓN ENTRE VIDRIOS (6mm RECOMENDADO)

B= UBICACIÓN DE BARRENO DEL CENTRO AL CANTO DEL VIDRIO

C= MIN. 2 VECES EL ESPESOR DEL VIDRIO



BARRENADO EN VIDRIO

