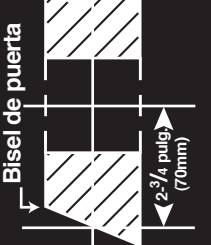


Plantilla B lado derecho (con paso libre)



A Precaución
Aplique la plantilla y taladre desde afuera, para que el biselado de la puerta, no interfiera con la plantilla.

Marque el centro del espesor de la puerta.

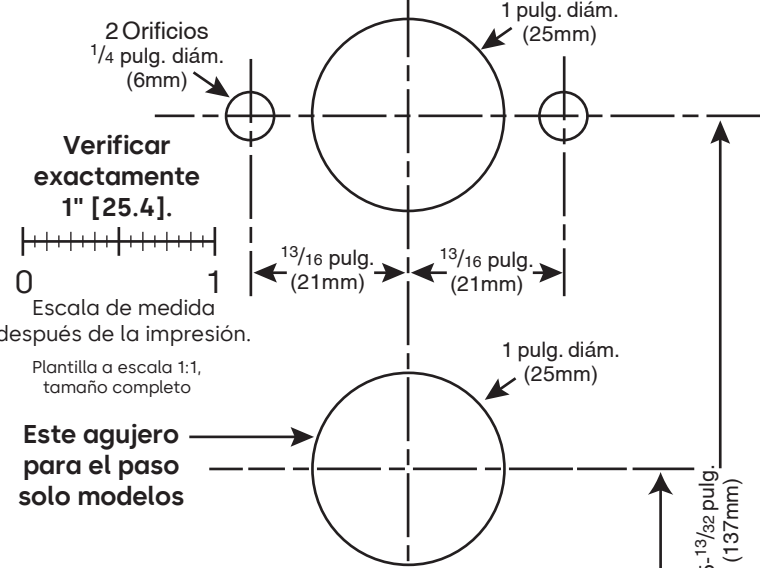
Taladre un agujero de 1 pulg (25mm) de diámetro

Parte A-2-3/4" (70 mm): Esta aleta se pliega sobre el borde de la puerta.

Parte 2-3/8" (60 mm): Esta aleta se pliega sobre el borde de la puerta.

PRECAUCIÓN: Marque con precisión. Taladre en linea recta.

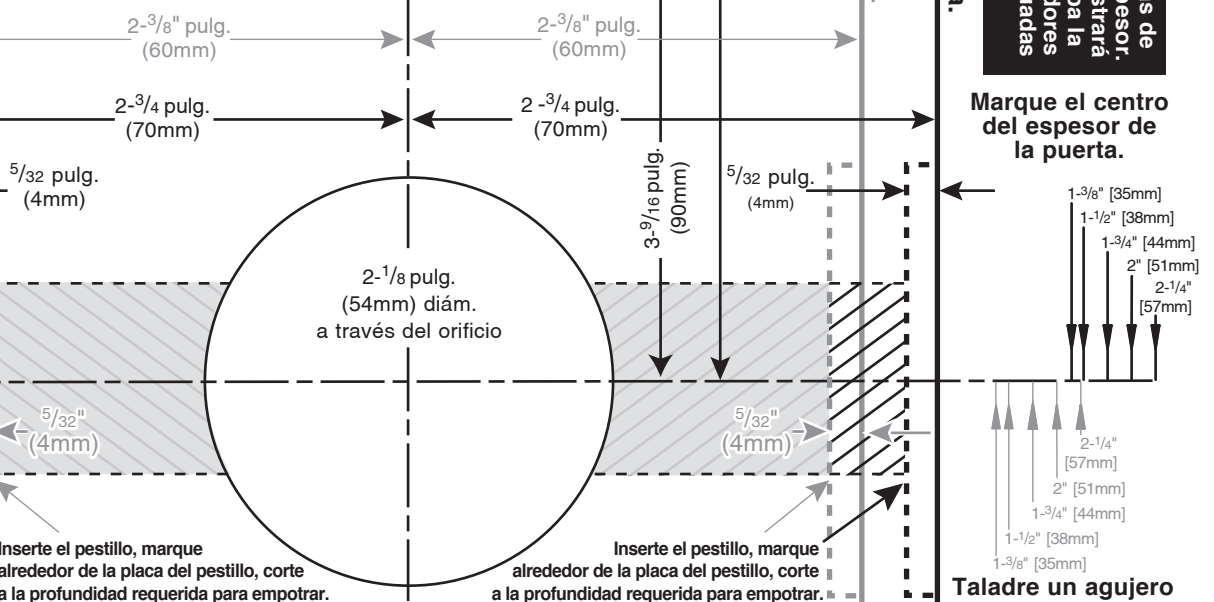
Parte superior



Verificar exactamente 1" [25.4].

Escala de medida después de la impresión.
Plantilla a escala 1:1, tamaño completo

Este agujero para el paso solo modelos



Parte inferior

Plantilla B lado derecho

OBSERVACIÓN: La cerradura sirve para puertas de 1-3/8 pulg. (35 mm) a 2-1/4 pulg. (57 mm) de espesor. El fabricante de puertas huecas de metal suministrará el refuerzo adecuado para impedir que se rompa la puerta. En los casos en que se instalen silenciadores de puerta, deberán dejarse las tolerancias adecuadas para el lugar donde va la hembra.

Para 2-3/4" (70 mm): Esta aleta se pliega sobre el borde de la puerta.

Asegúrese que el pliegue se haga exactamente sobre la línea.

Para 2-3/8" (60 mm): Esta aleta se pliega exactamente sobre la línea.

Asegúrese que el pliegue se haga exactamente sobre la línea.