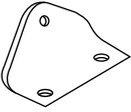
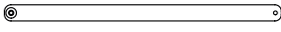


# Guía de armado

## VARILLA SOPORTE TAPA PARA CASILLAS SOPLADAS

### CONTENIDO

	x1		x1		x1	Tornillo cabeza tanque zincado de 1/8"	x4
						Tuerca hexagonal zincado 1/8" fastener	x4
						Tornillo cabeza cilíndrica 4x12	x1
						Tuerca autofrenante zincada de nylon baja M4	x1
Corredera	x1	Cabeza de apoyo	x1	Brazo	x1	Arandela plana zincada 5/32"	x1

### INSTRUCTIVO Y POSICIÓN SOPORTE TAPA CASILLA

#### 1. Fijación de la corredera

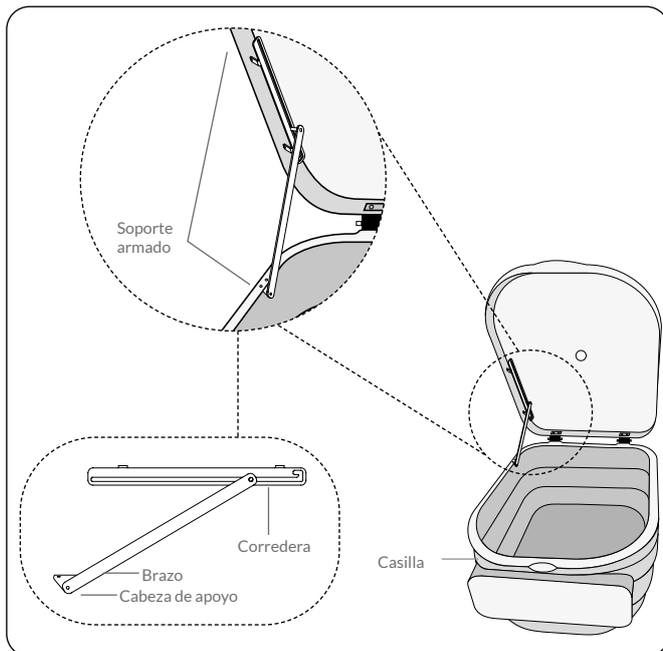
Perforar la tapa en los lugares indicados en la figura 1 con mecha de  $\varnothing 3,5$  mm para luego fijar la corredera con los tornillos cabeza tanque zincados de 1/8". Por último, ajustar a tope con las tuercas hexagonales zincadas 1/8" fastener.

#### 2. Fijación de la cabeza de apoyo

Perforar el cuerpo de la casilla, en los lugares indicados en la figura 2, con mecha de  $\varnothing 3,5$  mm para luego fijar la cabeza de apoyo con los tornillos cabeza tanque zincados de 1/8". Por último, ajustar a tope con las tuercas hexagonales zincadas 1/8" fastener.

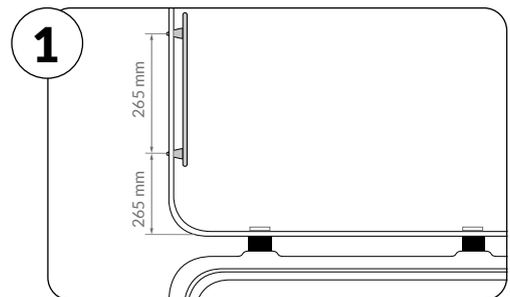
#### 3. Colocación del brazo

Colocar el brazo en la escuadra con el tornillo 4x12, luego agregar la arandela y tuerca M4. Al ajustar esta última, dejar una luz de ajuste de 0,5 mm.

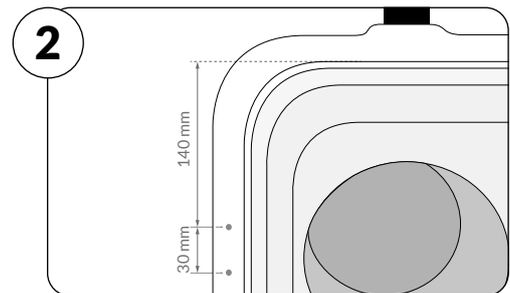


990566 - REV22JL

| Sistema sujeción de tapa con corredera, brazo y cabeza de apoyo



| Posición de la corredera



| Posición de la cabeza de apoyo

**VULCANO**<sup>®</sup>

www.vulcano-sa.com