

## Sensores de combustible / agua Series SSS & SSL

### Items:

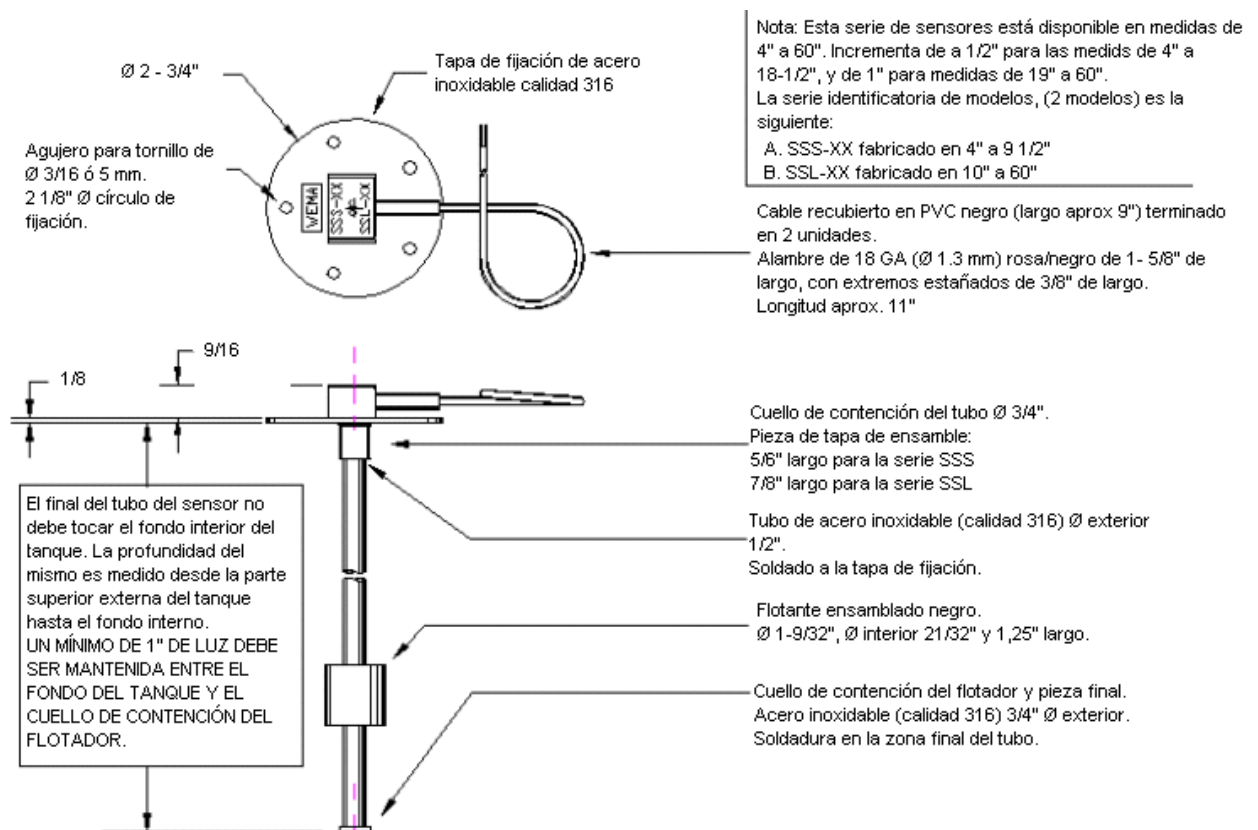
**Medida de Longitud:** La medida del sensor debería ser de un mínimo de 1" (25,4mm) menos que la profundidad de tanque plástico, y 0.75" (19,05mm) menos que la profundidad de tanque metálico. Nota: Si la superficie de tanque metálico dobla, descuenta 1" (25,4mm) de la profundidad. (Como en el tanque plástico)

**Longitudes Disponibles:** Cuatro (4") a Sesenta (60") pulgadas, con un incremento de media (0.5") pulgada hasta 18.5", e incrementos de una (1) pulgada a partir de entonces.

**Material:** - Acero Inoxidable Tipo 316 y opera sobre un plano vertical (sin brazo flotante).

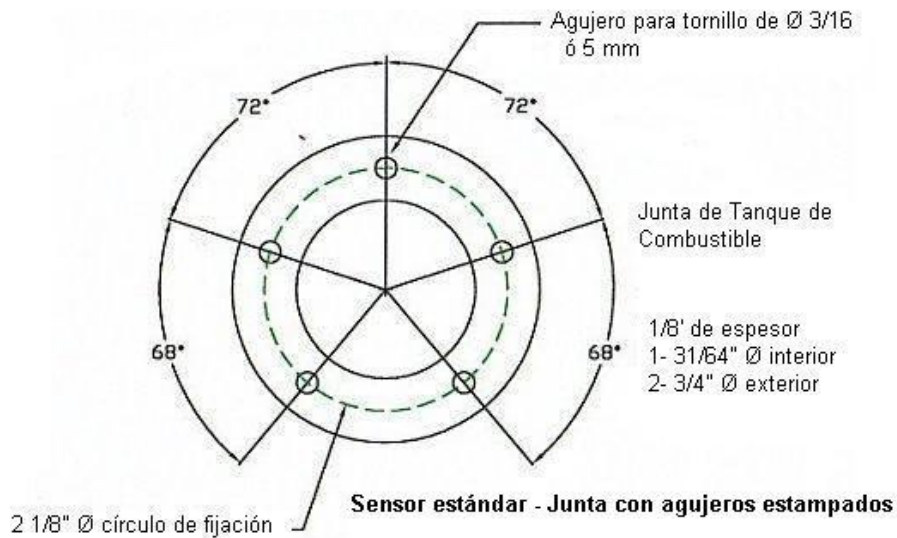
**Método de montaje :** SSS & SSL: - 5 agujeros para tornillos  $\varnothing$  3/16 ó 5 mm,  $\varnothing$  2.125" (54 mm) círculo de fijación, rango de operación 240 – 30 ohms. Nota: las unidades son suministradas con una junta, pero sin tornillos de montaje.

### Información de Reconocimiento General



**Sensores de combustible Series SSS & SSL – Información de Reconocimiento General**

## Junta con agujeros estampados



## Dibujo de los agujeros del sensor

### Instrucciones de diseño para fijar el soporte del sensor con 5 agujeros

