

# SENSORES DE TEMPERATURA SANITARIA

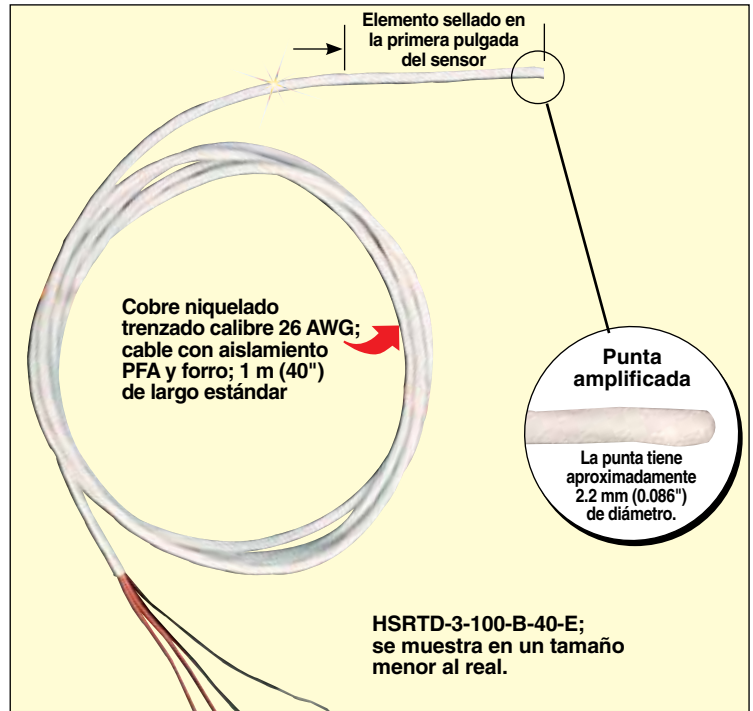
**Sensores RTD de PFA sellados flexibles para uso en entornos húmedos y corrosivos**

## Serie HSRTD



Disponibilidad de longitudes personalizadas

- ✓ 100 Ω, elemento de platino DIN clase "A" o "B" estándar; disponible en otras resistencias y clases
- ✓ Sellado contra la humedad y la corrosión
- ✓ Cable con aislamiento PFA
- ✓ Rango de temperatura: -60 a 260 °C
- ✓ Configuración de 4 hilos estándar
- ✓ Se limpia y esteriliza fácilmente



**Para hacer su pedido, visite [mx.omega.com/hsrtid](http://mx.omega.com/hsrtid) para consultar precios y obtener más información**

Número de modelo	Resistencia	Número de hilos	Longitud de cable
HSRTD-3-100-A-40-E	100 Ω, clase "A"	4	1 m (40")
HSRTD-3-100-A-80-E	100 Ω, clase "A"	4	2 m (80")
HSRTD-3-100-A-120-E	100 Ω, clase "A"	4	3 m (120")
HSRTD-3-100-A-180-E	100 Ω, clase "A"	4	4.5 m (180")
HSRTD-3-100-A-240-E	100 Ω, clase "A"	4	6 m (240")
HSRTD-3-100-B-40-E	100 Ω, clase "B"	4	1 m (40")
HSRTD-3-100-B-80-E	100 Ω, clase "B"	4	2 m (80")
HSRTD-3-100-B-120-E	100 Ω, clase "B"	4	3 m (120")
HSRTD-3-100-B-18-E	100 Ω, clase "B"	4	4.5 m (180")
HSRTD-3-100-B-240-E	100 Ω, clase "B"	4	6 m (240")

**Opciones:** Los sensores vienen con conductores desnudos estándar. Para longitudes de cables personalizadas mayores de 6 m (240"), cambie la variable "-240" al final del número de modelo a la longitud deseada en pulgadas; con costo adicional. Para conectores miniatura, agregue "-MTP" al final del número de modelo; con costo adicional. Para un conector de audio de 4 hilos, agregue "-TA4F" al número de modelo; con costo adicional.

**Ejemplos de pedidos:** HSRTD-3-100-B-40-TA4F, sensor clase "B" de 100 Ω con 1 m (40") de cable y conector TA4F.  
HSRTD-3-100-A-120-E, sensor clase "A" de 100 Ω con 3 m (120") de cable.

