

Sonda tacómetro TH3

La sonda tacómetro TH3 es un sensor retrorreflector modulado de alta velocidad para uso con la gama Webtec de testers hidráulicos. Cuenta con sistema óptico de un solo lente que elimina la necesidad de contar con mandos de sensibilidad. El haz infrarrojo modulado brinda una elevada inmunidad a la luz del ambiente y una mayor repetibilidad de la detección. Un indicador LED rojo de alta intensidad montado al dorso señala la captación del objetivo.

Su robusto cuerpo de aluminio anodizado y lente de vidrio sellado resiste a los disolventes y aceites.



Medición y control hidráulica



Milwaukee, WI 53235, EEUU

Tel: +1-800-932-8378

ventas-mx@webtec.com

www.webtec.com

Características

- Robusto diseño
- Diodo IRED de haz estrecho
- Altísima velocidad de detección
- Bajo consumo energético
- Lente de vidrio de precisión
- Amplia gama de accesorios



Certificate No.8242

Tabla de modelos

Modelo	Número de pieza	Descripción
TH3	FT9251	Sensor con cable y conector de 5 terminales

Especificaciones técnicas

Temperatura ambiente: 5-40 °C (41-104 °F)

Peso: 200g (0,44 libras)

Dimensiones del sensor: 22,5 mm (0,875") de diámetro por 95 mm (3,75") de largo

Especificación eléctrica

Voltaje de alimentación (VS): 8 V CC suministrado por el tester hidráulico

Consumo de corriente: Menos de 25 mA

Tipo de conexión: Conector DIN de 5 terminales

Longitud del cable: 5 metros (16,5 pies)

Material de construcción

Cuerpo: Aluminio anodizado

Lente: Vidrio

Detalles de las conexiones

Se enchufa directamente en los testers hidráulicos DHCR y HT/DHT serie 2.

Si necesita ayuda o más información, póngase en contacto con la oficina de ventas.

Accesorios

Modelo	Número de pieza	Descripción
BA20	FT9351 FT1800	Base magnética con brazo flexible y portasensor de 230 mm (9") Cinta reflectora de 900 mm de largo (36")