

Instrumento de medición de CO

Por seguridad y servicio

testo 315-4



Para poner en funcionamiento instalaciones de calefacción de forma segura no puede prescindir de una técnica de medición fiable. Por esta razón hemos desarrollado nuestro instrumentos de medición de CO.

Con el testo 315-4 puede asegurarse de que la carga de CO se mide con precisión y se controla en áreas de combustión y en espacios a los que acceden muchas personas.

Instrumento de medición de CO testo 315-4

testo 315-4

instrumento de medición de CO, alimentador/
cargador USB y cable

Modelo 0632 3155



El testo 315-4 es un instrumento de medición manual, preciso, robusto y manejable para la medición de valores ambientales de CO. Detecta incluso las concentraciones más bajas de gas altamente tóxico. De esta forma podrá evaluar de forma segura si, p. ej., se pueden operar sin peligro las instalaciones de calefacción con alimentación de aire exterior.

- Certificado TÜV según EN 50543
- Sensor electroquímico de CO para unos resultados de medición fiables y de alta precisión
- Alarma óptica y acústica al sobrepasar los valores límite (los valores límite se pueden definir libremente)
- Impresión in situ de los datos de medición

Datos técnicos generales

Temperatura de almacenamiento	-20 ... +60 °C / -4 ... +140 °F
Temperatura de funcionamiento	0 ... +40 °C / +32 ... +104 °F
Humedad de funcionamiento	0 ... 95 % HR
Clase de protección	IP 40 según EN 60529
Alimentación	Batería de polímero de litio
Autonomía	50 h tiempo de medición (a +20 °C / +68 °F) / También funciona conectado a la red eléctrica
Recarga de la batería	En el instrumento mediante el cargador
Comunicación	Interfaz IrDA
Homologación	Según EN 50543
Directiva CE	2014/30/UE
Medidas	190 x 65 x 40 mm

Instrumento de medición de CO testo 315-4

Tipo de sensor	Rango de medición	Precisión (± 1 dígito)	Resolución
Sensor de CO	0 ... 100 ppm	± 3 ppm (0 ... 20 ppm) ± 5 ppm (> 20 ppm)	0,5 ppm
Módulo de temperatura/humedad	+5 ... +95 % HR -10 ... +60 °C / 14 ... +140 °F	$\pm 2,5$ % HR (5 ... 95 % HR) $\pm 0,5$ °C (± 1 dígito) / $\pm 32,9$ °F (± 1 dígito)	0,1 % HR 0,1 °C / 0,1 °F

Accesorios para instrumentos de medición	Modelo
Módulo de temperatura/humedad Ø 25 mm, conectable	0636 9725
Cargador de red USB incl. cable de red	0554 1105
TopSafe testo 315-4	0516 0221
Bolsa para guardar de forma segura el instrumento de medición	0516 0191
Impresora rápida IRDA testo con interfaz por infrarrojos inalámbrica, 7 rollos de papel térmico y 4 pilas AA	250554 0549
Repuesto de papel térmico para impresora	0554 0568
Set de control y ajuste para sensores de humedad (11,3 % HR y 75,3 % HR)	0554 0660

Instrumentos Testo, S.A.
Zona Industrial, c/ B, nº 2
08348 Cabrils
Tel: +34 937 539 520
Fax: +34 937 539 526
E-mail: info@testo.es

Síguenos en:

