

## Elcometer Sistema de medición de Depósito de Ducto

El control de los depósitos de conductos y la supervisión de la acumulación en ellos es esencial para mantener las normas de higiene y reducir riesgos de incendio en los sistemas de calefacción y ventilación.

El Sistema de medición de depósitos de Ductos Elcometer 456 ha sido específicamente diseñado para satisfacer los requisitos de la TDT (prueba de espesor de depósito) en HVCA's (Asociación Contratista de Calefacción y Ventilación) Guía de Buenas Prácticas, para la medición de depósitos de polvo y grasa dentro de los sistemas de ventilación y ductos de cocina hechos de metales ferrosos.

Al utilizar el Medidor Elcometer 456 Superior Ferroso con la sonda especialmente diseñada y plantillas de limpieza de ductos, las lecturas pueden tomarse del espesor del depósito en una zona de prueba específica, antes y después de la limpieza.

Software ElcoMaster™, suministrado con el Sistema de Medición de Depósito del Ducto Elcometer 456 incluye una plantilla diseñada específicamente para reportar mediciones de depósito de ducto.



### NORMAS:

AS 2331.1.4, AS 3894.3-B, AS/NZS 1580.108.1, ASTM B 499, ASTM D 1186-B, ASTM D 1400, ASTM D 7091, ASTM E 376, ASTM G 12, BS 3900-C5-6B, BS 3900-C5-6A, BS 5411-11, BS 5411-3, BS 5599, DIN 50981, DIN 50984, ECCA T1, EN 13523-1, IMO MSC.215(82), IMO MSC.244 (83), ISO 1461, ISO 19840, ISO 2063, ISO 2360, ISO 2808-6A, ISO 2808-6B, ISO 2808-7C, ISO 2808-7D, ISO 2808-12, JIS K 5600-1-7, NF T30-124, SS 184159, SSPC PA 2, US Navy PPI 63101-000, US Navy NSI 009-32

### Características Técnicas

Referencia	Descripción	Certificado
A456CDUCT	Sistema de Medición de Deposito del Ducto Elcometer 456	○
Rango de medición	0 - 1500µm (0 - 60mils)	
Lista de empaque	Medidor Elcometer 456 Separado Superior, sonda de ducto ferrosa, plantilla de limpieza de ductos, laminas de precisión de 25µm, 50µm, 125, 250µm, 500µm, 1000µm, 2mm (x2), software ElcoMaster™, pilas, arnés de muñeca, estuche de transporte y manual de instrucciones	

### Accesorios

T456CF2B	Sonda de Ductos Elcometer 456
T99913939	Plantilla de Limpieza de Ductos
T99022255-8	Grupo de Laminas de Precisión: 2B Escala, 0 - 5mm (0 - 200mils)
T99022255-8C	Grupo de Laminas de Calibración Certificado 2B Escala, 0 - 5mm (0 - 200mils)
T99913969	Placa Cero ferrosa
T99920130	Transmisor/Receptor USB Bluetooth®

○ Certificado de Calibración Opcional disponible.