

## BALANZAS Y DETECTORES DE FUGAS

### BALANZA ELECTRÓNICA. MOD TST - 12005



- Capacidad : 0 hasta 120 Kg. • Resolución: 0,005 Kg . • Precisión : +/- 0,5 %
- Temperatura de trabajo : 0°C hasta 45°C
- Funciona con una batería alcalina de 9 V

MODELO	€/und	CÓDIGO
TST - 12005	260,00	4006139

### BALANZA DIGITAL VES-50A



- Rango de pesado: 50 Kg
- Resolución: 2 g. • Precisión: +/- 0,05%. • Pantalla LCD
- Potencia : DC 9V, al menos 80 h de trabajo.
- Entorno de trabajo: -10°C /40 °C. <75% humedad
- Tamaño plataforma: 237x237 mm
- Peso: 4 Kg.
- Anti-colision : Si

MODELO	€/und	CÓDIGO
VES-50A	224,00	OXY-36565-50

### BALANZA DIGITAL VES-100A



- Rango de pesado: 100 Kg
- Resolución: 5 g. • Precisión: +/- 0,05%. • Pantalla LCD
- Potencia : DC 9V, al menos 80 h de trabajo.
- Entorno de trabajo: -10°C /40 °C. <75% humedad
- Tamaño plataforma: 237x237 mm
- Peso: 4 Kg.
- Anti-colision : Si

MODELO	€/und	CÓDIGO
VES-100A	280,00	OXY-36565-100

### Detectores de fugas electrónicos Testo



Detecta todos los refrigerantes convencionales: CFC, HFC, HCFC  
Alta sensibilidad de < 4 g/a.

Cumple los requerimientos de la normativa de gases fluorados, así como las normas SAE J1627 y EN 14624:2012  
Vida útil del sensor, 80/100 h, aproximadamente 1 año. Incluye estuche de transporte

MODELO	€/und	CÓDIGO
Testo 316-3	503,00	0563 3163

### Detectores de fugas electrónicos Testo



Detecta todos los refrigerantes convencionales: CFC, HFC, HCFC y H2.

Detecta NH3 con sensor especial no incluido.

Alta sensibilidad de 3 g/a. Con pantalla LCD

Cumple los requerimientos de la normativa de gases fluorados, así como las normas SAE J1627 y EN 14624:2012  
Incluye estuche de transporte

MODELO	€/und	CÓDIGO
Testo 316-4	803,00	0563 3164

## DETECTORES DE FUGAS

### DETECTOR DE FUGAS ELECTRÓNICO TIF ZX-1



Detecta todos los refrigerantes halogenados  
Alta sensibilidad de 3 g/a.  
Vida útil del sensor, 100/150 h.  
Incluye estuche de transporte

MODELO	€/und	CÓDIGO
TIF ZX-1	<b>684,00</b>	4002835

### DETECTOR DE FUGAS ELECTRÓNICO PARA GASES COMBUSTIBLES TST



Detecta refrigerantes combustibles como propano, isobutano, metano y otros.  
Alta sensibilidad de 50 ppm.  
Vida útil del sensor más de 1 año.  
Incluye matela de transporte.

MODELO	€/und	CÓDIGO
TST-250	<b>640,00</b>	4006459

### DETECTOR DE FUGAS ELECTRÓNICO ELD-H



Detecta todos los refrigerantes halogenados, CFC, HCFC, HFC y HFO, incluidos R32 y R1234yf  
Alta sensibilidad de 3 g/a.  
Vida útil del sensor, 30 h.  
Tecnología corona negativa  
Incluye matela de transporte.

MODELO	€/und	CÓDIGO
ELD-H	<b>341,00</b>	09001081

### Detector de fugas electrónico VOYAGER-IR / VOYAGER-R744



#### VOYAGER-IR

Detector con tecnología de infrarrojos  
Detecta todos los refrigerantes halogenados, CFC, HCFC, HFC y HFO, incluidos R32 y R1234yf  
Alta sensibilidad de 4 g/a, 3 niveles de sensibilidad, con pantalla LCD  
Vida útil del sensor 10 años  
Cumple los requerimientos de la normativa de gases fluorados, así como las normas SAE J1627 y EN 14624:2012  
Incluye maleta de transporte

#### VOYAGER-R744

Detector de tecnología infrarrojos con sensor específico para R744 (CO2)  
que ofrece una mayor precisión, no sensible a falsas alarmas y con una vida útil más prolongada.  
Construcción robusta con exclusivo diseño ergonómico, novedoso y gran display LCD y batería recargable con ión de litio  
3 niveles de sensibilidad (baja/media/alta), alarma sonora y gráfica  
Incluye matela de transporte.



MODELO	€/und	CÓDIGO
VOYAGER-IR	<b>935,00</b>	09001116
VOYAGER-R744	<b>1.210,00</b>	09001119