

**INTECH Instrumentos y Equipos C.A.**

Av. Río Caura, Torre Humboldt, Ofic 04-04,  
Caracas, Venezuela 1080  
Tel: 58-212-9784430, 9784433, 977.7654, 977.6346  
Fax: 58-212-977.3613  
E-mail: sales@intech-ie.com  
RIF J-30615033-1

**Oferta #** C-2025-0253

**Fecha:** 14/07/2025

**Su referencia** correo

**Facturar a:**

**MESUIN, C.A.**  
**RIF: J-40693945-5**  
Zona Industrial Sur. Valencia – Edo. Carabobo  
Telf: 0241-8144906  
Attn: Pedro Madrid  
Correo: ventasmesuin@gmail.com

**Despachar a:**

Mesuin, C.A.  
Valencia, Edo. Carabobo – Venezuela

<b>Vendedor</b>	<b>Condiciones</b>	<b>Referencia</b>	<b>Destino</b>	<b>Términos Pago</b>	<b>Validez</b>
S. Méndez	DDP	C-2025-0253/PL	CCB	Ver abajo	30 días

<b>Item</b>	<b>Cant</b>	<b>Descripción</b>	<b>Unitario US\$.</b>	<b>Total US\$.</b>
1	2	<b>MANOMETRO CAJA TERMOPLASTICA RANGO 0 A 30 PSI DIAL 4 1/2" CONEXIÓN INFERIOR 1/2 NPT SIN RELLENO, WIKA PN 98PG3TP48BT18S</b>  Material de la caja: Black Fiberglass Reinforced Thermoplastic (Pocan B4225) Mecanismo de medición: Acero inoxidable Líquido de relleno: Sin Diámetro nominal: 4 1/2" Rango de escala: 0...30 psi Conexión a proceso: 1/2 NPT Posición de la conexión a proceso: Inferior Material de la mirilla: Acrílica (PMMA) Obturador: Acero inoxidable, D 0,6 Precisión: Grado 2A, según norma ASME B40.100 precisión +/-0,5% Material del elemento de medida: Sistema de medida en acero inoxidable 316 L Líquido de relleno: Sin llenado, preparado para llenar Índice de protección: IP 65	208.00	416.00
2	5	<b>MANOMETRO CAJA TERMOPLASTICA RANGO 0 A 60 PSI DIAL 4 1/2" CONEXIÓN INFERIOR 1/2 NPT SIN RELLENO, WIKA PN 98PG3TP48BT26S</b>  Material de la caja: Black Fiberglass Reinforced Thermoplastic (Pocan B4225) Mecanismo de medición: Acero inoxidable Líquido de relleno: Sin Diámetro nominal: 4 1/2" Rango de escala: 0...60 psi Conexión a proceso: 1/2 NPT Posición de la conexión a proceso: Inferior Material de la mirilla: Acrílica (PMMA)	208.00	1,040.00

		<p>Obturador: Acero inoxidable, D 0,6          Precisión: Grado 2A, según norma ASME B40.100 precisión +/-0,5%          Material del elemento de medida: Sistema de medida en acero inoxidable 316 L          Líquido de relleno: Sin llenado, preparado para llenar          Índice de protección: IP 65</p>		
3	5	<p><b>MANOMETRO CAJA TERMOPLASTICA RANGO 0 A 100 PSI DIAL 4 1/2" CONEXIÓN INFERIOR 1/2 NPT SIN RELLENO, WIKA PN 80PG0TP52BT056S</b></p> <p>Material de la caja: Black Fiberglass Reinforced Thermoplastic (Pocan B4225)          Mecanismo de medición: Acero inoxidable          Líquido de relleno: Sin          Diámetro nominal: 4 1/2"          Rango de escala: 0...100 psi          Conexión a proceso: 1/2 NPT          Posición de la conexión a proceso: Inferior          Material de la mirilla: Acrílica (PMMA)          Obturador: Acero inoxidable, D 0,6          Precisión: Grado 2A, según norma ASME B40.100 precisión +/-0,5%          Material del elemento de medida: Sistema de medida en acero inoxidable 316 L          Líquido de relleno: Sin llenado, preparado para llenar          Índice de protección: IP 65</p>	210.00	1,050.00
4	10	<p><b>MANOMETRO CAJA TERMOPLASTICA RANGO 0 A 160 PSI DIAL 4 1/2" CONEXIÓN INFERIOR 1/2 NPT SIN RELLENO, WIKA PN 98PG3TP48BT42S</b></p> <p>Material de la caja: Black Fiberglass Reinforced Thermoplastic (Pocan B4225)          Mecanismo de medición: Acero inoxidable          Líquido de relleno: Sin          Diámetro nominal: 4 1/2"          Rango de escala: 0...160 psi          Conexión a proceso: 1/2 NPT          Posición de la conexión a proceso: Inferior          Material de la mirilla: Acrílica (PMMA)          Obturador: Acero inoxidable, D 0,6          Precisión: Grado 2A, según norma ASME B40.100 precisión +/-0,5%          Material del elemento de medida: Sistema de medida en acero inoxidable 316 L          Líquido de relleno: Sin llenado, preparado para llenar          Índice de protección: IP 65</p>	210.00	2,100.00
5	5	<p><b>MANOMETRO CAJA EN ACERO INOXIDABLE RANGO -30 A 0 INHG DIAL 4" CONEXIÓN INFERIOR 1/2 NPT CON RELLENO, WIKA PN 800PG0SS73TM716C</b></p> <p>Mecanismo de medición: Latón          Material de la caja: Acero inoxidable 1.4301</p>	164.00	820.00

	<p>Caja: Acero inoxidable con aro bordonado          Diámetro nominal: 100 mm          Rango de escala: -30...0 inHg          Conexión a proceso: 1/2 NPT          Posición de la conexión a proceso: Inferior          Precisión: Clase 1,0          Líquido de relleno: Glicerina / agua</p>		
	<p><b>Tiempo de entrega</b>          Luego de recibir orden de compra y pago,          Items: 10-14 semanas aprox.</p> <p>El tiempo de entrega de los elementos ofertados queda sujeto a cambios generados por eventos fuera de manejo de la compañía como:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fenómenos climáticos que no permitan el transporte de materia prima a la fábrica, transporte local en el extranjero del material manufacturado y/o transporte internacional del producto.</li> <li>2. Normal funcionamiento de aduana Venezolana y/o extranjeras.</li> <li>3. Alteración del orden público en el país de origen, país en tránsito y/o país final.</li> <li>4. Actos delictivos y/o terroristas.</li> <li>5. Cualquier otro evento considerado de fuerza mayor.</li> </ol> <p><b>Términos de pago</b>          100% Prepagado con Orden de compra</p> <p><b>Volumen y Peso</b>          Peso y volumen por avisar</p>		

<b>Subtotal</b>	<b>US\$</b>	<b>5,426.00</b>
<b>Flete</b>	<b>US\$</b>	<b>Incluido</b>
<b>Seguro</b>	<b>US\$</b>	<b>Incluido</b>
<b>IVA 16 %</b>	<b>US\$</b>	<b>868.16</b>
<b>TOTAL</b>	<b>US\$</b>	<b>6,294.16</b>

**CONDICIONES DE PAGO**  
**COMPONENTE IMPORTADO**

1. En DOLARES AMERICANOS (US\$) o en EUROS equivalentes mediante transferencia bancaria a cualquiera de las siguientes cuentas

AMERANT BANK (in US\$)  
220 ALHAMBRA CIRCLE, CORAL GABLES, FL. 33134  
CUENTA NUMERO 8303790106  
BENEFICIARIO INTECH INSTRUMENTOS Y EQUIPOS C.A.  
ABA 067010509  
SWIFT MNBMUS33

**COMPONENTE NACIONAL**

1. En BOLIVARES (Bs.) mediante transferencia bancaria

Banco Mercantil  
Cuenta Corriente a nombre de INTECH Instrumentos y Equipos C.A.  
– 0105-0011-73-1011-50499-5

	<p><b>Condiciones de Venta</b></p>
	<p><i>Todos los Equipos suministrados por INTECH Instrumentos y Equipos son Nuevos y cuentan con Certificados de Conformidad del Fabricante en caso de ser requeridos</i></p> <p><i>El <b>Pedido Mínimo de Importación exclusiva es de US\$ 700.00</b> De ser menor la Orden será incluida en nuestro pedido ordinario mensual al proveedor por lo que habría que añadir 3-4 semanas adicionales al tiempo de entrega ofertado</i></p>
	<p><b>Notas:</b></p>
	<p><i>*El valor del material podrá ser pagado en US\$, EUR o en Bs previo acuerdo y aceptación entre ambas partes, y para este último el cálculo del mismo es tomado de acuerdo a lo informado por el Banco Central de Venezuela en su portal web <a href="http://www.bcv.org.ve">www.bcv.org.ve</a> <b>y debe ser cancelado a la tasa oficial del día de pago</b></i></p> <p><i>*El valor del IVA podrá ser pagado y/o retenido en moneda local (Bs.) a la tasa referencial del día en caso de que el mismo no pueda ser pagado en US\$. El valor utilizado para el cálculo del mismo es tomado de acuerdo a lo informado por el Banco Central de Venezuela en su portal web <a href="http://www.bcv.org.ve">www.bcv.org.ve</a> <b>y debe ser cancelado a la tasa oficial del día de pago</b></i></p>
	<p><b>Aporte Social:</b></p>
	<p>No solicitado</p>
	<p><b>Garantía</b></p>
	<p><i>Todos los materiales mantienen las condiciones de garantía Standard de los fabricantes.</i></p> <p><i>INTECH como representante y/o distribuidor exclusivo de múltiples marcas en el área de Instrumentación Industrial, calentamiento Eléctrico y Protección de sobrevoltajes, solo suministrara garantía y servicio a los equipos y materiales adquiridos a través de los canales de venta autorizados de INTECH tanto localmente como internacionalmente</i></p>
	<p><b>Observaciones:</b></p>
	<p><i>Pedido Mínimo <b>US\$ 300.00</b></i></p> <p><i><b>En caso de Pedidos con Condiciones de Prepago, el Impuesto IVA puede ser cancelado a la entrega del material</b></i></p>