

**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-2026-0046

**Fecha:** 12/02/2026

**Su referencia** Correo

**Facturar a:**

**COMELIN, C.A.**  
**RIF: J-30048151-4**  
Av. Henry Ford Centro Comercial Paseo Las  
Industrias Nivel Mezz Local M-36 Sector Zona  
Industrial Sur, Valencia estado Carabobo  
Atn: María Castillo  
Telf.: 0241-8324738 / 0412-4036703  
E-mail: comelin@gmail.com

**Despachar a:**

COMELIN, C.A.  
Carabobo – Venezuela

<b>Vendedor</b>	<b>Condiciones</b>	<b>Referencia</b>	<b>Destino</b>	<b>Términos</b>	<b>Validez</b>
S. Méndez	DDP	C-2026-0046/PL	CBB	Ver abajo	15 días

<b>Item</b>	<b>Cant</b>	<b>Descripción</b>	<b>Unitario US\$</b>	<b>Total US\$</b>
1	5	<b>MANOMETRO EN ACERO INOXIDABLE PARA MEDICIÓN DE AMONIACO DIAL 4" CONEXIÓN INFERIOR ½ NPT, WIKA PN 4248954</b>  DEG C-INNER SCALE IN RED PMS 032; DIAL PER WN13.246, *R* WIKA* IN BLUE PMS 286 *AMMONIA* IN RED PMS 032; *316 SS TUBE AND CONNECTION* IN BLACK; *ACCURACY +/-1% OF SPAN*; ALL OTHER MARKINGS IN BLACK; CASE SS 304 WITH PLUG; CRIMP RING STAINLESS STEEL 3D; MOVEMENT STAINLESS STEEL; POINTER ALUMINUM BLACK; DIAL ALUMINUM, WHITE; WINDOW POLYCARBONATE; ACCURACY +/- 1.0% OF SPAN;	\$427.00	\$2,135.00
2	4	<b>MANOMETRO CAJA EN ACERO INOXIDABLE DIAL 4" RANGO 0 A 10 BAR CONEXIÓN INFERIOR ¼ NPT SIN RELLENO, WIKA PN 7629428</b>  Measuring System: Stainless Steel Case filling: without Nominal size: 4" Scale range: 0/10 bar Process Connection: 1/4 NPT Connector location: lower mount Window: laminated safety glass Pointer: standard pointer Accuracy Class: class 1.0	\$245.00	\$980.00

		Material pressure element: Measuring System 316L		
3	4	<p><b>MANOMETRO CAJA EN ACERO INOXIDABLE DIAL 4" RANGO 0 A 10 BAR CONEXIÓN INFERIOR ¼ NPT SIN RELLENO, WIKA PN 7629428</b></p> <p>Measuring System: Stainless Steel Case filling: without Nominal size: 4" Scale range: 0/10 bar Process Connection: 1/4 NPT Connector location: lower mount Window: laminated safety glass Pointer: standard pointer Accuracy Class: class 1.0 Material pressure element: Measuring System 316L</p>	\$245.00	\$980.00
4	2	<p><b>TERMOMETRO BIMETALICO DIAL 5" RANGO 0 A 250 °C CONEXIÓN MULTIANGULAR ½ NPT LONGITUD 6", WIKA PN 52910778</b></p> <p>Accuracy Class: +/- 1% of Full Scale (ASME B40.3) Nominal size: 5" Connector position: back mount, adjustable Design of Connection: standard, male thread Process Connection: 1/2" NPT Scale Range: 0 °C ... 250 °C Stem Diameter: 1/4" Insertion length L1: 6" Window: Flat Instrument Glass Ingress Protection: IP 66 / NEMA 4X</p>	\$328.00	\$656.00
5	6	<p><b>MANOMETRO EN ACERO INOXIDABLE DIAL 2" RANGO 0 A 160 PSI/BAR CONEXIÓN INFERIOR ¼ NPT, WIKA PN 80077341</b></p> <p>Case: stainless steel Movement: stainless steel Measuring System: Stainless Steel 316L Nominal size: 2" Measuring range: gauge pressure range Scale range: 0/160 psi 2nd Scale / Special Scale: 2nd scale bar Process Connection: 1/4" NPT Connector location: lower mount Window: Polycarbonate Accuracy Class: class 1.6</p>	\$295.00	\$1,770.00
6	6	<p><b>TERMOMETRO BIMETALICO DIAL 3" RANGO 0 A 200 °C CONEXIÓN MULTIANGULAR ½ NPT LONGITUD 2 ½", WIKA PN 52922504</b></p> <p>Accuracy Class: +/- 1% of Full Scale (ASME B40.3) Nominal size: 3"</p>	\$305.00	\$1,830.00

		<p>Connector position: back mount, adjustable Design of Connection: standard, male thread Process Connection: 1/2" NPT Scale Range: 0 °C ... 200 °C Stem Diameter: 1/4" Insertion length L1: 2.5" Window: Flat Instrument Glass Ingress Protection: IP 66 / NEMA 4X</p>		
7	2	<p><b>MANOMETRO CAJA DE ACERO DIAL 3" RANGO 0 A 10 BAR CONEXIÓN TRASERA ¼ NPT SIN RELLENO, WIKA PN 75156081</b></p> <p>Nominal size: 3" Unit of outer Scale: bar Measuring range: gauge pressure range Scale range: 0/10 bar Process Connection: 1/4 NPT Connector location: center back mount Case: Steel, Painted Black Window: Plastic, clear Accuracy Class: class 2.5 Pointer: Plastic, Black Packing: standard packing Dial: Aluminum, White, with Stop Pin</p>	\$105.00	\$210.00
		<p><b>Tiempo de entrega</b> Luego de recibir orden de compra y pago, Items 1-7: 8 a 10 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>8,561.00</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>1,369.76</b>
<b>TOTAL</b>	<b>US\$</b>	<b>9,930.76</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 Pedido Mínimo de Importación exclusiva es de US\$ 700.00 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> y debe ser cancelado a la tasa oficial del día de pago</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> y debe ser cancelado a la tasa oficial del día de pago</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 US\$ 300.00</i></p> <p><b><i>En caso de Pedidos con Condiciones de Prepago, el Impuesto IVA puede ser cancelado a la entrega del material</i></b></p>