

**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-2024-0310  
**Fecha:** 26/09/2024  
**Su referencia** RC 20007086 YI

**Facturar a:**

**Industria Venezolana de Gas Invegas, S.C.A.**  
**RIF: J-00022420-0**  
Dirección: Av. Ppa.I Zona Industrial Santa Rosalia,  
Local Parcela Numero Nro. 13, Zona Santa Rosalia,  
Cagua Aragua, Zona Postal 2122  
Telf: 0244-4004535 / 0424-1903557  
Attn: Yaris Rivas  
Correo: yaris.rivas@linde.com

**Despachar a:**

Industria Venezolana de Gas Invegas, S.C.A.  
Cagua, Edo. Aragua – Venezuela

Vendedor	Condiciones	Referencia	Destino	Términos	Validez
S. Mendez	DDP	C-2024-0310/PL	ARA	Ver abajo	30 días

Item	Cant	Descripción	Unitario US\$	Total US\$
1	4	<b>MANOMETRO DE CAJA EN ACERO INOXIDABLE RANGO 0 A 600 PSI DIAL 2 1/2" CONEXIÓN INFERIOR DE 1/4 NPT SIN RELLENO MODELO 232.50, WIKA PN 80068234</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Mecanismo de medición: Acero inoxidable</li><li>Líquido de relleno: Sin</li><li>Diámetro nominal: 063 mm</li><li>Rango de escala: 0...600 psi</li><li>Conexión a proceso: 1/4 NPT</li><li>Posición de la conexión a proceso: Inferior</li><li>Material de la mirilla: Cristal de seguridad laminado</li><li>Aguja: Aluminio, negro</li><li>Protección contra explosiones: ATEX</li><li>Tipo de protección contra inflamación: Ex h</li><li>Zona: Gas Zona 1 / Dust Zone 21 (II 2G Ex h IIC T6 ... T1 Gb X / II 2D Ex h IIC T85 °C ... T450 °C Db X)</li><li>Precisión: Clase 1,6</li><li>Material del elemento de medida: Acero inoxidable 316 SS</li><li>Índice de protección: IP 65</li><li>Temperatura del medio admisible: + 200 °C</li><li>Temperatura ambiente admisible: -40 ... +60 °C</li></ul>	115.00	460.00
2	4	<b>MANOMETRO DE CAJA EN ACERO INOXIDABLE RANGO 0 A 200 PSI DIAL 4" CONEXIÓN INFERIOR DE 1/4 NPT SIN RELLENO MODELO 232.50, WIKA PN 80068231</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Mecanismo de medición: Acero inoxidable</li><li>Líquido de relleno: Sin</li><li>Diámetro nominal: 100 mm</li></ul>	166.00	664.00

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rango de escala: 0...200 psi</li> <li>• Conexión a proceso: 1/4 NPT</li> <li>• Posición de la conexión a proceso: Inferior</li> <li>• Material de la mirilla: Cristal de seguridad laminado</li> <li>• Aguja: Aluminio, negro</li> <li>• Protección contra explosiones: ATEX</li> <li>• Tipo de protección contra inflamación: Ex h</li> <li>• Zona: Gas Zona 1 / Dust Zone 21 (II 2G Ex h IIC T6 ... T1 Gb X / II 2D Ex h IIIC T85 °C ... T450 °C Db X)</li> <li>• Precisión: Clase 1,0</li> <li>• Material del elemento de medida: Sistema de medida en acero inoxidable 316 L</li> <li>• Índice de protección: IP 65</li> <li>• Temperatura del medio admisible: + 200 °C</li> <li>• Temperatura ambiente admisible: -40 ... +60 °C</li> </ul>		
3	4	<p><b>MANOMETRO DE CAJA EN ACERO INOXIDABLE RANGO 0 A 400 PSI DIAL 4" CONEXIÓN INFERIOR DE 1/4 NPT SIN RELLENO MODELO 232.50, WIKA PN 80068232</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mecanismo de medición: Acero inoxidable</li> <li>• Líquido de relleno: Sin</li> <li>• Diámetro nominal: 100 mm</li> <li>• Rango de escala: 0...400 psi</li> <li>• Conexión a proceso: 1/4 NPT</li> <li>• Posición de la conexión a proceso: Inferior</li> <li>• Material de la mirilla: Cristal de seguridad laminado</li> <li>• Aguja: Aluminio, negro</li> <li>• Protección contra explosiones: ATEX</li> <li>• Tipo de protección contra inflamación: Ex h</li> <li>• Zona: Gas Zona 1 / Dust Zone 21 (II 2G Ex h IIC T6 ... T1 Gb X / II 2D Ex h IIIC T85 °C ... T450 °C Db X)</li> <li>• Precisión: Clase 1,0</li> <li>• Material del elemento de medida: Sistema de medida en acero inoxidable 316 L</li> <li>• Índice de protección: IP 65</li> <li>• Temperatura del medio admisible: + 200 °C</li> <li>• Temperatura ambiente admisible: -40 ... +60 °C</li> </ul>	166.00	664.00
		<p><b>Tiempo de entrega</b> Luego de recibir orden de compra y pago, Items 1: 9-12 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> </ol>		

	5. Cualquier otro evento considerado de fuerza mayor.		
	<b>Términos de pago</b> Prepago con Orden de Compra		
	<b>Volumen y Peso</b> Peso y volumen por avisar		

<b>Subtotal</b>	<b>US\$</b>	<b>1,788.00</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>286.08</b>
<b>TOTAL</b>	<b>US\$</b>	<b>2,074.08</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>