

Asesoramiento técnico de calidad Suiza

Newsletter Julio 2022

Estimados Clientes, Estimados Amigos,

Somos importador directo y representante autorizado de varias empresas europeas, con Certificación ISO 9001 y Certificación CE.

Hemos realizado un nuevo concepto en nuestra sala de exposición. Usted tiene la gran oportunidad de ver los equipos puestos en marcha para comprobar su funcionamiento de forma interactiva.

¡Aproveche y visítenos!

Nuestros contactos







Somos representante autorizado de las marcas:



















Todos nuestros fabricantes y productos son certificados bajo ISO 9001 y CE.

Caudalímetro para líquidos

Marca: Swissesor - Especialista en automatización industrial

Funcionamiento:

El equipo permite medir el caudal actual y la cantidad total de líquidos en tuberías. Se trata de un medidor tipo turbina, quiere decir es capaz de medir únicamente líquidos sin la presencia de sólidos. Posee de un totalizador batch (contador de lotes) y un totalizador permanente. El contador batch es reseteable. Hay variantes con un display digital local y con salida de pulsos para ser conectadas a un PLC o sistema de conteo externo.

Aplicaciones:

- Llenado / vaciado de tanques
- Medición de consumo diario
- Control / supervisión de caudal en tubos
- Cuenta-litros
- Despacho automatico

Versión display (tiempo de entrega: 3 a 4 días)



Pantallas:







Especificaciones:

Conexión al proceso: G1/2", G3/4", G1", G1-1/2", G2" macho

Montaje: inline roscado

Indicación: display local (flujo actual, batch counter, totalizador)

Salida de pulsos: 24 VDC (opcional)

Alimentación: 110/220 VAC Conexión eléctrica: bornes

Protección: IP65

Versión pulsos (tiempo de entrega: 1 a 2 días)



Especificaciones:

Conexión al proceso: G1/2", G3/4", G1", G1-1/2", G2" macho

Montaje: inline roscado Salida de pulsos: 24 VDC

Alimentación: 110/220 VAC o 24 VDC Conexión eléctrica: M12 4-polos macho

Protección: IP65

Versión cuenta-litros automático (tiempo de entrega: 2 a 3 semanas)



Especificaciones:

Conexión al proceso: G1/2", G3/4", G1", G1-1/2"

Montaje: inline roscado Protección: IP65 Indicador: 6 dígitos

Alimentación: 110/220 VAC Contador: preset counter

Conexión eléctrica: cable de conexión para toma corriente estándar.

Por favor visite nuestra página web https://swissesor.com cual se encuentra permanentemente actualizada.

Estamos a las órdenes.

¡Nuestro servicio no termina con la venta - ofrecemos servicio técnico pos-venta e integración de productos propios y de terceros!

Atentamente, Ing. Michael Wohlwend

Propietario / Gerente

--

Local Comercial: Av. Primero de Mayo s/n y Ricardo Jáuregui (una cuadra de las Americas)

Tel.: 07-4100106, Celular/Whatsapp: 0982682146 (Claro)

010206 Cuenca, Ecuador

Representante autorizado en el Ecuador de:

 $\textit{Burster} \cdot \textit{JUMO} \cdot \textit{NTI LinMot} \cdot \textit{GOGATEC} \cdot \textit{ASC} \cdot \textit{di-soric} \cdot \textit{SIKO} \cdot \textit{TRACOPOWER} \cdot \textit{motrona} \cdot \textit{ReeR} \cdot \textit{VPC} \cdot \textit{Pizzato} \cdot \textit{akYtec} \cdot \textit{W\&T}$

Proveedor certificado de HOLCIM Ecuador S.A. por SGS