



CONTRÔLES DE NIVEAU CAPACITIFS CYLINDRIQUES POUR SOLIDES ET LIQUIDES

CONTROLES DE NIVEL CAPACITIVOS CILINDRICOS PARA SOLIDOS Y LIQUIDOS

Les capteurs capacitifs sont largement utilisés comme contrôles de niveau minimum et maximum de liquides, de produits en poudre ou granulaires, à l'intérieur de réservoirs et de trémies. La compacité de construction et leurs dimensions réduites facilitent l'utilisation. Ils peuvent être connectés à des contrôleurs programmables.

- led pour l'indication de l'état de commutation (en absence de matériau: éteint=N.O. - allumé = N.C.).
- limites de température -20° +70°.
- distance d'interventions réglable (sensibilité).
- étuis et parties plastiques en Makrolon, métalliques en laiton nickelé. Degré de protection IP67.

Modèles: SC30P: en courant continu ou alternatif (plastique); SC30M: en courant continu ou alternatif (laiton); SC40P: en courant continu ou alternatif; SC40P-T: temporisé en courant alternatif 20÷250 Vac.

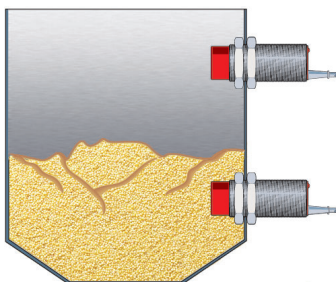
Los sensores capacitivos son ampliamente usados como controles de nivel mínimo y máximo para líquidos, productos en polvo o granulares, al interno de tanques y tolvas. Su construcción compacta y las reducidas dimensiones facilitan su instalación. Pueden ser conectados a controladores programables.

- led para indicación de conmutación (en ausencia de material apagado = NO, encendido = NC).
- límites de temperatura -20° +70°.
- distancia de intervención regulable (sensibilidad).
- protecciones y partes plásticas de Makrolon, partes metálicas en latón niquelado. Grado de protección IP67.

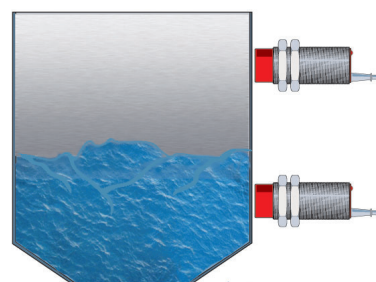
Modelos: SC30P: en corriente continua o alterna (plástica); SC30M: en corriente continua o alterna (latón); SC40P: en corriente continua o alterna;

SC40P-T: temporizado en corriente alterna 20÷250Vac.

APPLICATION - APLICACIÓN

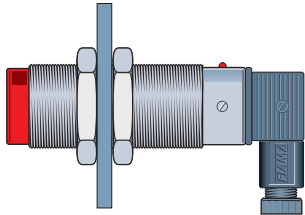
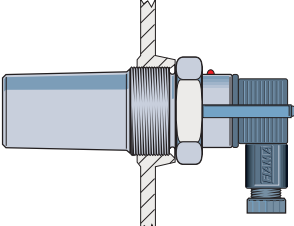
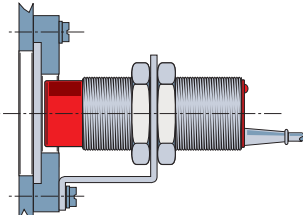


CONTRÔLE À CONTACT DE MATÉRIEAUX SOLIDES OU LIQUIDES
CONTROL DE NIVEL A CONTACTO DE MATERIALES SÓLIDOS O LIQUÍDOS

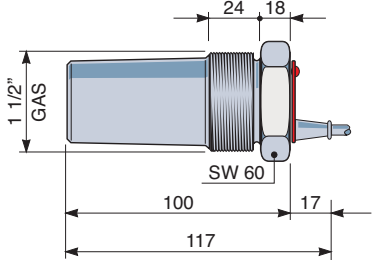
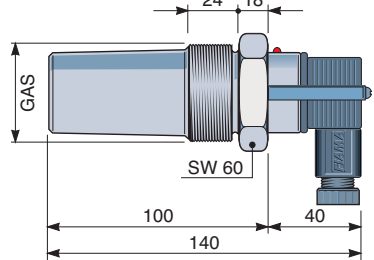


CONTRÔLE À TRAVERS RÉSERVOIRS NON MÉTALLIQUES
CONTROL DE NIVEL A TRAVÉS DE DEPÓSITOS NO METÁLICOS

MONTAGE - MONTAJE

		
<p>SUR LA PAROI DU RESERVOIR SOBRE LA PARED DEL CONTENEDOR</p>	<p>A CONTACT AVEC FENETRE EN PLASTIQUE A CONTACTO CON VENTANILLA DE PLÁSTICO</p>	<p>À TRAVERS LA PROTECTION SCM A TRAVÉS PROTECCIÓN SCM</p>

ÉTUI DE PROTECTION - FUNDA DE PROTECCION

<p>ÉTUI SCM - FUNDA SCM SC30P-SC30M</p>	<p>ÉTUI SCM - FUNDA SCM SC30M-K</p>
	

En matière plastique atoxique (Hostaform) est pour d'une prise fileté de 1-1/2" GAS . Ce type d'installation permet un démontage rapide du capteur et diminue considérablement le problème de la variation de sensibilité du capteur en cas de dépôts de matériau sur l'étui.

De material plástico atóxico (Hostaform) y está dotada de una unión fileteada de 1-1/2" GA. Este tipo de instalación permite un desarmado rápido del sensor y elimina considerablemente el problema de la variación de sensibilidad del sensor en el caso de depósitos de material sobre la funda.

EXEMPLE DE COMMANDE - EJEMPLO DE PEDIDO

