



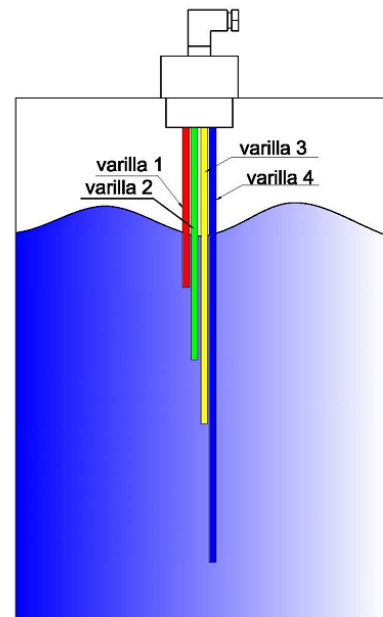
SONDA DE NIVEL CONDUCTIVO

Sonda de nivel diseñada para trabajar exclusivamente con líquidos conductivos. Sonda compuesta por varillas de acero inox. AISI316L, recubiertas por protector plástico para evitar falsos contactos entre ellas. La longitud máxima es de un metro siendo recortables según necesidades del cliente. En todo el proceso de fabricación se han utilizado componentes que no perjudican el medio ambiente

CARACTERISTICAS TECNICAS



- Sonda desde dos varillas hasta 4.
- Cápsula en polímero POM
- Longitud del sensor hasta 1000mm
- Encapsulado en resina.
- Cable standar recomendado para conexión
- Conexión con rosca de 1" 1/2
- Multitensión en ac/dc
- Temperatura de trabajo -40º..... 70ºC



El fabricante no se hace responsable del uso inadecuado del equipo en su conexionado y uso. También se reserva el derecho a modificar las características técnicas y de componentes de los equipos.