

Medidor de nivel de agua	Cinta/Cable Tipo & Longitud	Características de la sonda y materiales	Indicadores de medición	Especificaciones del marco y carretes	Ventajas
Modelo 101 P7 	<ul style="list-style-type: none"> Plana, cinta con forma de hueso Marcas con láser: en mm ó 1/100 de pie - certificado según los estándares nacionales 19 hilos de acero inoxidable y 6 hilos de cobre en cada conductor 	<ul style="list-style-type: none"> P7 sumergible Sonda de acero inoxidable 316 con tapón de sellado de cinta^{Delrin}® 16 m (5/8") de diámetro, 137 mm (5,38") de longitud 128 gramos (4,5 onzas) 	<ul style="list-style-type: none"> Luz LED Parlante Interruptor de sensibilidad de encendido / apagado Botón de prueba de batería 	<ul style="list-style-type: none"> Platos frontal y posterior en plástico para carretes pequeños 	<ul style="list-style-type: none"> La sonda es sumergible en toda la longitud de la cinta. La sonda es fácil de reemplazar La cinta es extremadamente duradera, alta resistencia a la tracción y eficiencia eléctrica Sensor en la punta de la sonda, desplazamiento casi nulo
Modelo 101D 	<ul style="list-style-type: none"> Ancho 10 mm (3/8") Longitudes hasta 1500 m (5000 pies) 	<ul style="list-style-type: none"> Utiliza una sonda P7 con una cubierta adicional 	<ul style="list-style-type: none"> Igual que arriba con Interruptor de modo de nivel de agua / abatimiento 	<ul style="list-style-type: none"> Plato de metal para carretes medianos y grandes Eje plástico Gaveta para batería Marco autoportante Freno y porta sonda Guía para cinta 	<ul style="list-style-type: none"> Igual que arriba Modo Abatimiento
Modelo 101 P2 	<ul style="list-style-type: none"> Plana, cinta de polietileno con forma de hueso Marcas estampadas al calor cada mm ó 1/100 de pie Pies y metros marcados en rojo 7 hilos de acero inoxidable en cada conductor Ancho 10 mm (3/8") Longitudes hasta 300 m (1000 pies) 	<ul style="list-style-type: none"> P2 acero inoxidable 316 con sello neopreno termo-comprimible 14 mm (0,55") de diámetro, 190 mm (7,5") de longitud 200 gramos (7 onzas) 	<ul style="list-style-type: none"> Luz LED Parlante Interruptor de sensibilidad de encendido / apagado Botón de prueba de batería 		<ul style="list-style-type: none"> Sonda fácil de reparar Sensor protegido Cinta muy fácil de empalmar Cinta es muy flexible
Modelo 101B 	<ul style="list-style-type: none"> Plana, cinta de polietileno con forma de hueso Marcaciones estampadas al calor cada centímetro 7 hilos de acero inoxidable en cada conductor Ancho 10 mm (3/8") 30 m, 60 m, 100 m Longitudes 	<ul style="list-style-type: none"> P1 de acero inoxidable 316 16 mm (5/8 ") de diámetro efectivo, 102 mm (4") de longitud 100 gramos (3,53 onzas) 	<ul style="list-style-type: none"> Luz LED Parlante 	<ul style="list-style-type: none"> Platos frontal y posterior en plástico Eje plástico Manija Freno Clip metálico porta sonda en el plato frontal 	<ul style="list-style-type: none"> Bajo costo Fácil de reparar
Modelo 102 / 102M P10 	<ul style="list-style-type: none"> Cable marcado con láser cada mm ó 1/100 de pie Conductor de cobre con alma de acero inoxidable, enchaquetado en poliuretano de alta resistencia diámetro de 3.05 mm ó 0.120" 102 Longitudes hasta 300 m (1000 pies) 102M Longitudes: 25 m o 80 pies 	<ul style="list-style-type: none"> P10 acero inoxidable 316 con 10 pesos en acero inoxidable 10 mm (3/8") de diámetro, 70 mm (2,75") de longitud 174 gramos (6.14 onzas) (con las pesas) 	<ul style="list-style-type: none"> Luz LED Parlante Interruptor de sensibilidad de encendido / apagado Botón de prueba de batería 	<ul style="list-style-type: none"> Platos frontal y posterior en plástico Eje plástico Gaveta para batería Marco autoportante Freno y porta sonda Guía para cinta (102) 	<ul style="list-style-type: none"> Ideal para uso en pozos con diámetros reducidos y ofrece la flexibilidad cuando existen bombas, instrumentación u obstrucciones en el pozo Costo más bajo 102M: carrete pequeño compacto fácil de transportar
Modelo 102 / 102M P4 	<ul style="list-style-type: none"> Igual que arriba 102 Longitudes hasta 100 m (300 pies) 102M Longitudes: 25 m o 80 pies 	<ul style="list-style-type: none"> P4 acero inoxidable 316 sin pesas 4 mm (0,157") de diámetro 38 mm (1,5") de longitud 10 gramos (0,35 onzas) 			<ul style="list-style-type: none"> Ideal para uso en pozos con diámetros muy reducidos, incluyendo el Multinivel Solinst CMT y mangueras abiertas del sistema Multinivel Waterloo Costo más bajo 102M: carrete pequeño compacto fácil de transportar