

TEMA	SI	NO
Material Medido	Lodos, sólidos sueltos o líquidos	No para gases
Tamaño de Partícula	Sin límites prácticos	
Tubería		
Tamaño	3 pulgadas o más	No menos de 3 pulgadas
Orientación	Horizontal, Vertical, o inclinado	No para tubos de goma u otras tuberías suaves
Material de tubería	Metal, HDPE, o fibra de vidrio	
Velocidad de flujo	Sin límites prácticos	
Revestimientos	Funcionan bien todos	
Grosor de pared	Sin límites prácticos	
Condiciones del Proceso		
Temperatura	Hasta 250°C	No si es > de 250°C
Temperatura ambiente	-40°C a +60°C	No si se encuentra fuera de este rango
Presión	Sin limite practico	
Formación de depósitos	No hay problema mientras se realice ajuste regularmente.	Comuníquese con el Soporte Técnico para mayor información
Entorno	Interiores y Exteriores	Las tuberías de plástico expuestas a la luz del sol deben colocarse a la sombra
Vibraciones del Ambiente	La mayoría son toleradas – dependiendo de la distancia del sensor (SRM) de la fuente de vibración	Ver Guía de Aplicación en el sitio web de Ultimo www.ultimompd.com , Página de Instalación
Desempeño		
Rango de medicion	De 0.001 a 5.0 s. g.	
Incertidumbre del campo, Escala Completa	Mejor que 1.0%	
Precisión del campo	Mejor que 1.0%	

ULTIMO MEASUREMENT LLC

160 Suddard Lane, Scituate, RI 02857 USA
 Tel: 01.401.647.9135 • Fax: 01.401.633.6087
info@ultimompd.com

WWW.ULTIMOMPD.COM

