



MAX DP

Báscula para densidad de pulpa con indicación digital

El analizador portátil de densidad MAX DP se emplea para indicar el peso específico de muestras de pulpas retiradas de la producción por operadores o técnicos en instrumentación.

Compacto, portátil y resistente para el manejo diario, está disponible en dos versiones de capacidad

Capacidad
MSMDP20 25kg x 0,02Kg,
envase en acero inoxidable
MSMDP 10 kg x 0,01kg,
envase en acero inoxidable

Volumen/peso (envase) 1dm³ / 1,5Kg

Unidades de Ingeniería Kg, Lb / Oz

Batería 1 x 9V alcalina

Temperatura de funcionamiento
0 °C ~ 40 °C (32 °F ~ 104 °F)

Anunciantes Tara y Hold

Peso 430g

Indicador de Densidad LCD de 7 segmentos

Aprobaciones CE (EN 50081-1 y EN 50082-1)

Hecho en Brasil. Tecnología MS.



MAX DF

Medidor de amuestras de densidad de instalación fija

Semi Automatización para la Medición de Densidad

Medición
Densidad semi-automática

Aplicación
Sólidos, líquidos y pulpas

Capacidad
1 y 10 litros

Comunicación
Wireless y Serial full-duplex RS-232

Salida
4~20mA

Hecho en Brasil. Tecnología MS.

MS Instrumentos

30 años de experiencia

INNOVAR para obtener resultados deseados, forma parte de nuestros compromisos continuos assumidos.

EMPRESA LÍDER en el uso de tecnología de punta para la medición en complejos procesos industriales.

SOCIO DE ÉXITO de las mayores empresas mineras de Brasil.

SOLUCIONES DE MEDICIÓN

Equipos y Sistemas; Servicios de todo alcance en la ingeniería de aplicación; Puesta en marcha al proyecto llave en mano.

ASISTENCIA TÉCNICA

Experiencia para toda nuestra línea de producto, suministro de repuestos, laboratorio para mantenimiento y pruebas.



Cualquiera que sea su reto de medición: nivel, caudal, humedad, pesaje dinámico, simples o incluso aquellos que otros consideren imposibles, consulte a nosotros, podemos ser la solución.

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

