

Este equipo permite un muestreo preciso a diferentes profundidades, además su operación es muy accesible y simple. Puede ser utilizado en tanque de muestras, celdas o recipientes de alimentación. Gracias a su diseño es una herramienta de gran utilidad para determinar densidad de la pulpa, el porcentaje de sólidos presentes, concentraciones en las zonas de asentamiento, así como partículas en procesos metalúrgicos.



CARACTERISTICAS:

- Manivela actuadora retráctil.
- Funcionamiento estable y fácil instalación.
- Sellado hermético inferior y superior.
- Contenedor en material plástico.
- Fabricado en material POLY RESISTENCE, con cuerpo actuador
- Elemento interno en Acero Inoxidable tipo 304.

MODELO	CAPACIDAD	LONGITUD
MMA-PO-MUE-CAP1-1	1 Litro	1 metro de extensión
MMA-PO-MUE-CAP1-1.5	1 Litro	1.5 metro de extensión
MMA-PO-MUE-CAP1-2	1 Litro	2 metros de extensión
MMA-PO-MUE-CAP1-3	1 Litro	3 metros de extensión
MMA-PO-MUE-CAP1-4	1 Litro	4 metros de extensión

MODELO	CAPACIDAD	LONGITUD
MMA-PO-MUE-CAP1-5	1 Litro	5 metros de extensión
MMA-PO-MUE-CAP1-6	1 Litro	6 metros de extensión
MMA-PO-MUE-CAP.5-1.5	1/2 Litro	1.5 metro de extensión
MMA-PO-MUE-CAP.5-2	1/2 Litro	2 metros de extensión
MMA-PO-MUE-CAP.5-3	1/2 Litro	3 metros de extensión