

SERIE BAG 'BIG ASS'

Manómetro plástico y aislador 3"



- Excelente resistencia a la corrosión
- No requiere ensamblaje
- No requiere relleno

PVC

CPVC

PP

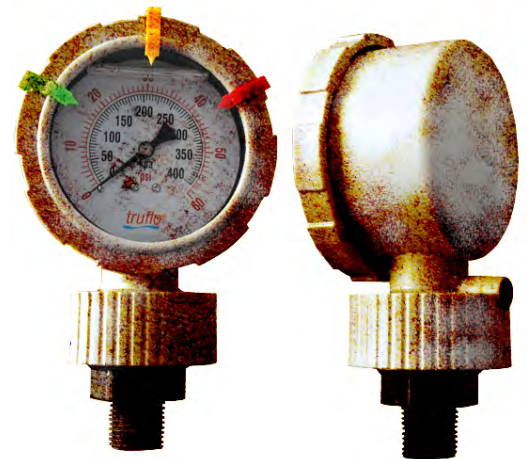
PVDF



SERIE : BAG

CONEXIÓN : ½" (M) | (F) NPT | G | Brida

DIAFRAGMA : PTFE Teflón®



Excelente Resistencia Química

CARACTERÍSTICAS

- Todo en Plástico | Manómetro & Aislador
- Diseño resistente | Simple instalación
- Completamente resistente a la corrosión
- Diseñado para ser alerta visual
- Display a color extra-grande
- Reduce picos de presión | Pulsaciones de bomba dosificadora
- Exactitud más alta en la industria | $\pm 1.5\%$
- Lleno con Glicerina | Silicona
- Diseño moldeado de una pieza
- Adecuado para medios corrosivos + Lodo

ESPECIFICACIONES

Diámetro de dial	Cara 3" Números grandes Marcas claras
Montaje	Montaje directo Conexión inferior ½"
Carcasa	Polipropileno Diafragma de PTFE Teflón® Diseño moldeado de una pieza-No requiere ensamblaje
Lente	Policarbonato de alto impacto
Dial	Escala Roja & Negra con fondo blanco, arco-270°
Principio de Medición	Tubo de Bourdon Diafragma de Teflón®
Movimiento	316 SS
Manómetro	Marcadores de rango ajustables Opcionales Rojo Amarillo Verde
Conexión	½" NPT Tipo G Brida
Relleno	Glicerina o Silicona
Exactitud	$\pm 1.5\%$
Temperatura de operación	PVC - 140°F CPVC - 180°F PP - 170°F PVDF - 195°F
Rango de presión*	Rangos estándar 0-60 0-100 0-160 psi Segunda escala: kPa) Otras unidades disponibles bar MPa Otras escalas disponibles

* (No-Choque)

