



aquat

MANÓMETRO GLICERINA

Ventajas

- **Lecturas estables:** La glicerina reduce las vibraciones, facilitando una medición de presión precisa y sin fluctuaciones.
- **Durabilidad:** Protege los componentes internos del manómetro, alargando su vida útil en entornos exigentes.
- **Resistencia a condiciones adversas:** Ideal para sistemas agrícolas que operan en ambientes con cambios de temperatura y humedad.

Aplicación

- **Monitoreo en sistemas de riego:** Permite controlar la presión en tuberías y bombas, evitando daños por sobrepresión.
- **Protección de maquinaria:** Ayuda a asegurar que la maquinaria funcione a la presión adecuada, evitando fallas y mejorando su eficiencia.
- **Control de presión en fertilización líquida:** Mantiene una presión precisa en la distribución de fertilizantes líquidos, optimizando su aplicación.

Código	Familia	Subfamilia	BAR	PSI	Caja
3030101002	Riego	Fertirrigación	2.5	35	N/A
3030101003	Riego	Fertirrigación	6	80	N/A
3030101001	Riego	Fertirrigación	10	150	N/A

