

## 72-034-0111-V

### **ME Básico**



### Descripción del producto

Descripción	Registro de entrada para software SGC ES, con compensación volumétrica por temperatura a 20°C.
-------------	--

### Especificaciones eléctricas

Alimentación y consumo	110-240 Vca @ 0.1 A
Rango de operación (temp)	-20°C a 50°C
Batería	Tipo: 9V (6LR61) Autonomía: 3hrs.

### Especificaciones comunicación

Cableado	RS-485 a 2 hilos, hasta 500mt de distancia.
----------	---

**Especificaciones metroológicas**

<b>Medición de flujo</b>	Lts (Litros)
<b>Medición de temperatura</b>	°C
<b>Compensación volumétrica</b>	Referencia: <ul style="list-style-type: none"><li>• 20°C</li></ul> Rango de compensación: <ul style="list-style-type: none"><li>• -15 a 45°C</li></ul> Densidades de referencia: 0.490 gr/cc                      0.520 gr/cc 0.500 gr/cc                      0.530 gr/cc 0.510 gr/cc                      0.540 gr/cc
<b>Dispositivos de medición</b>	Medidores Desplazamiento Positivo <ul style="list-style-type: none"><li>• RedSeal 1.25" (Requiere adaptador 72-022-0036-V)</li><li>• RedSeal 1.5" (Requiere adaptador 72-022-0036-V)</li><li>• RedSeal 2" (Requiere adaptador 72-022-0037-V)</li></ul>