

Ficha Técnica

Contador digital para AdBlue



■ Descripción

Contador de litros digital diseñado para medir fluidos de baja viscosidad (agua, AdBlue, leche no destinada al consumo humano, anticongelante y líquidos limpiaparabrisas).



Pantalla de cristales líquidos LCD con contador parcial de 5 cifras, totalizador **borrable** con 6 cifras más x10/x100 y totalizador **no borrable** con 6 cifras más x10/x100.

Dimensiones: longitud 100 mm, anchura 75 mm, altura 54 mm. Conexiones: Rosca 1" gas.

Características técnicas

Sistema de medida	Turbina
Resolución	Caudales altos : 0,010 l/impulso ; Caudales bajos: 0,005 l/impulso
Rango de caudales	5 - 120 l/min
Presión máxima de funcionamiento	10 bar
Presión mínima de estallido	40 bar
Temperatura de almacenamiento (rango)	-20 / +70 °C
Humedad máxima de almacenamiento	95 %
Temperatura de funcionamiento (rango)	-10 / +50 °C
Pérdida de carga	0,30 bar a 100 l/min
Viscosidad (rango)	2 / 5,35 cS
Precisión (entre 10 y 90 l/min)	± 1% del valor indicado tras la calibración
Repetibilidad (típica)	± 0,3 %
Alimentación	Baterías alcalinas 2x1,5 V tipo AAA
Duración batería	Entre 18 y 36 meses
Peso	0,25 kg (baterías incluidas)
Grado de estanqueidad	IP 65

Todos los datos indicados en este documento son a título informativo y pueden ser modificados sin previo aviso.

Roth Ibérica, S.A.U.
Pol. Ind. Montes de Cierzo, A-68 km 86
E-31500 Tudela (Navarra)
Tel.: 948 844 406 • Fax: 948 844 405
Correo: comercial@roth-spain.com • www.roth-spain.com



[LinkedIn /Roth-spain](#)

[facebook /RothSpain](#)

[YouTube /user/RothSpain](#)