



ENERGÉTICA
Qualidade do Ar

GASÔMETRO SECO ITRON G1.6

Medidor de gás, tipo seco, utilizado em amostragem em dutos e chaminés numa faixa de vazão de 10 a 30 L/min



GASÔMETRO ITRON G1.6

DESTAQUES

- O gasômetro G1.6 da Itron (ex-Actaris) atende à NBR 12020, que exige dispersão dos erros do gasômetro inferior a 2% na faixa de trabalho do CIPA, sendo assim possível sua utilização em amostradores em chaminé.
- Com totalizador do tipo ciclométrico com oito dígitos.
- Totalizador utilizando engrenagens torna difícil o ajuste do medidor, caso haja necessidade de corrigir erros sistemáticos.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Vazão máxima:	2,5 m ³ /h (41,7 L/min)
Vazão mínima:	0,016 m ³ /h (0,27 L/min)
Menor divisão:	0,2 L
Capacidade cíclica:	0,7 L0
Dimensões:	224 mm (A), 168 mm (L) e 115 (F)
Peso:	1,7 kg