

CATÁLOGO TÉCNICO DE PRODUTO

TRANSMISSORES DE NÍVEL | **MEDIDORES DE VAZÃO** | TELEMETRIA | INDICADORES

CONVERSOR ELETROMAGNÉTICO BLIT-EM

Os medidores de vazão tipo eletromagnético foram desenvolvidos para resultados de grande confiabilidade e baixo custo.

Não possuem partes móveis, trazendo assim, poucas manutenções gerando rápido retorno do investimento.

CARACTERÍSTICAS

- Alta precisão.
- Compatível com quaisquer medidor do mercado.
- Suporte a grande variedade de diâmetros de tubos.
- Diferentes frequências de excitação.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tamanhos de tubos	DN 10 ~ DN 2800
Precisão	0,25±0,5% / 0,1±0,2% de repetibilidade
Display	LCD gráfico retroiluminado de alta resolução
Alimentação	85 ~ 265 VAC - 50 / 60 Hz
Corpo	Alumínio com teclas táteis
Grau de proteção	IP 65
Velocidade do fluido	0,05 ~ 12 m/s
Direção de fluxo	Frente e reverso
Saídas analógicas	4 a 20 mA
Saídas digitais	Pulso / Frequência
Protocolos	RS-485 / ModBus
Alarmes / Funções	Tubo vazio, falha de bobina, limite alto/baixo, fator K
Condições ambientais	-30 ~ 60°C - Umidade:<90%
Dimensões	245x165x75 mm