



# Recalibração para FLOWSIC600

Recalibração do FLOWSIC600

VERIFICAÇÃO E OTIMIZAÇÃO

**SICK**  
Sensor Intelligence.



### Informações do pedido

Tipo	Nº de artigo
Recalibração para FLOWSIC600	1680294

Outros serviços → [www.sick.com/Recalibração\\_do\\_FLOWSIC600](http://www.sick.com/Recalibração_do_FLOWSIC600)

### Descrição do produto

A SICK é um fabricante confiável de medidores de gás ultrassônicos e conta com muitos anos de experiência nesse segmento de produtos. Além disso, a SICK define altos padrões à durabilidade, precisão e estabilidade a longo prazo de seus produtos. Para verificar a estabilidade a longo prazo de um medidor de gás ultrassônico, o medidor deve ser recalibrado depois de determinado período de operação. Para manter a aprovação do aparelho, a Diretriz Europeia para Instrumentos de Medição MID (Measuring Instruments Directive) recomenda a recalibração de medidores de gás após oito anos ou de acordo com as normas nacionais. Para esta finalidade, a SICK oferece um pacote Standard ou um pacote Premium com opções adicionais, como atualização do firmware atual. A SICK também verifica a funcionalidade de medidores de gás ultrassônicos com base em inspeção e limpeza. A SICK dá suporte aos clientes mediante pacotes acordados. Isto economiza tempo e recursos para sua empresa.

### Em síntese

- Pacote Standard: organização do processo de recalibração, calibração de alta pressão e de baixa pressão, teste de funcionamento do medidor, limpeza especial, troca dos anéis de vedação de sondas, troca da bateria, teste de estanqueidade e de ponto zero.
- Pacote Premium (adicionalmente ao escopo do pacote Standard): novo bloco de eletrônica e atualização do firmware atual
- Outras opções: suporte no local na colocação fora de operação, nova carcaça SPU e pintura do registrador de medição, reparo de defeitos durante o teste de funcionamento, trajetos de tubos disponibilizados pelo cliente também podem ser calibrados, suporte no local na nova colocação em operação

### Seu proveito

- Manutenção da aprovação do medidor de gás
- Adicionalmente, altíssima precisão e rastreabilidade do resultado da medição
- Segurança contínua para sua empresa e seus clientes

## Dados técnicos em detalhe

### Características

<b>Área de produto</b>	FLOWSIC600
<b>Segmento de produtos</b>	SICK LifeTime Services
<b>Grupo de família de produtos</b>	Verificação e otimização
<b>Volume de serviços</b>	Pacote Standard para recalibração do caminho FLOWSIC600 4 para tamanhos construtivos $\geq 20''$

## SOBRE A SICK

A SICK é um dos principais fabricantes de sensores e soluções inteligentes para aplicações industriais. Uma gama de serviços e produtos exclusiva forma a base perfeita para controlar de forma segura e eficiente os processos para proteger as pessoas contra acidentes e evitar danos ao meio ambiente.

Nós temos uma grande experiência nas mais diversas áreas. É por isso que podemos fornecer, com os nossos sensores inteligentes, o que os nossos clientes precisam. Em centros de aplicação na Europa, Ásia e América do Norte, as soluções de sistema são testadas e otimizadas especialmente para os nossos clientes. Isto tudo nos torna um fornecedor confiável e um parceiro de desenvolvimento de projetos.

Inúmeros serviços completam a nossa oferta: o SICK LifeTime Services oferece suporte durante toda a vida útil da máquina e garante a segurança e a produtividade.

**Isto para nós significa "Sensor Intelligence."**

## NO MUNDO INTEIRO, PERTO DE VOCÊ:

Pessoas de contato e outros locais de produção → [www.sick.com](http://www.sick.com)