

► Dep. Ar Condicionado

BELIMO®

NOVA GAMA DE SENSORES



TODA A INFORMAÇÃO NO NOSSO SITE



VANTAGENS:

- Instalação rápida e fiável graças à caixa inovadora com tampa de pressão (sem parafusos) e base de montagem destacável.
- Caixa estanque em conformidade com NEMA 4X/IP65.
- Fácil de colocar em serviço e parametrização através dos protocolos de comunicação BACnet e Modbus.
- Segurança e poupança de tempo e custos durante as ligações em campo graças aos terminais de mola e protecção eléctrica das saídas.
- 5 anos de garantia e a mais elevada qualidade suportadas por um serviço e suporte técnico/logístico de primeira classe.

A Belimo, na qualidade de líder global no desenvolvimento e produção de atuadores e válvulas de controlo para sistemas de aquecimento, ventilação e ar condicionado (AVAC), abriu um novo capítulo na sua já longa história ao adicionar ao seu portfólio uma linha inovadora de sensores.

Os sensores da Belimo foram projetados tendo em linha de conta a elevada qualidade e fiabilidade, facilidade de instalação e perfeita compatibilidade com os mais reconhecidos e importantes sistemas de controlo e automação para edifícios a operar no mercado.

Como fornecedor completo de soluções de controlo a nível de campo, oferecemos uma ampla e completa gama de sensores para medir temperatura, humidade, pressões, CO₂ e compostos orgânicos voláteis (VOC) para aplicações no exterior, nas tubagem e nas conduta de ar. Tal como para os restantes componentes a Belimo assegurará um serviço de apoio de 1ª classe para esta família de produtos.

Nesta Newsletter



interruptores/boias de nível

40 anos
em parceria

com o grupo
Contimetra - Sistimetra

SOLUÇÕES DE
MONITORIZAÇÃO REMOTA
E CONTROLO



LOCTITE

VEDANTE DE TUBAGENS



Newsletter

nr. 04 Outubro 2017

► Dep. Químicos e Ferramentas

LOCTITE

Nova embalagem de 160 m



Loctite 55 VEDANTE DE TUBAGENS

Pode ser utilizado em tubagens roscadas de metal e plástico até 4" de diâmetro.

Permite o reajuste.

Água potável: tem a homologação WRC para a utilização de água quente até 85°C, cumpre com a norma BS 6920.

Recomendação KTW para água fria e quente.

Água e gás: tem a aprovação alemã DVGW (nº DV-5142 AU0166), juntamente com a DIN 30660.

Testado de acordo com a norma EN 751-2 Classe Apr.

Registado de acordo com a Norma 61 ANSI/NSF.

160 metros

DIMENSÕES ROSCA	Nº DE VOLTAS RECOMENDADO		Nº DE ROSCAS POR EMBALAGEM	
	POLEGADAS	MÍN.	MÁX.	MÍN.
1/2"	6	8	281	385
3/4"	7	9	197	260
1"	8	12	118	180
1,5"	10	15	66	99
2"	15	25	32	53
2,5"	20	30	21	31
3"	25	35	15	21
3,5"	30	40	12	16
4"	35	45	9	12



EMBALAGEM DE 160 METROS

Trabalho facilitado com rapidez e segurança

em tubagens de água, gás, ar comprimido e óleos industriais

Manutenção simplificada

permite reajuste/reaperto
sem necessidade de nova aplicação - vedação garantida





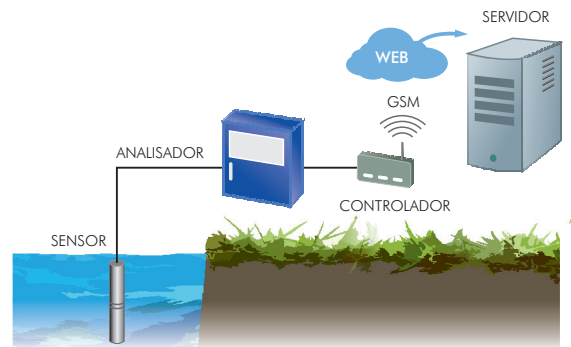

TODA A INFORMAÇÃO NO NOSSO SITE

SOLUÇÕES DE MONITORIZAÇÃO REMOTA E CONTROLO

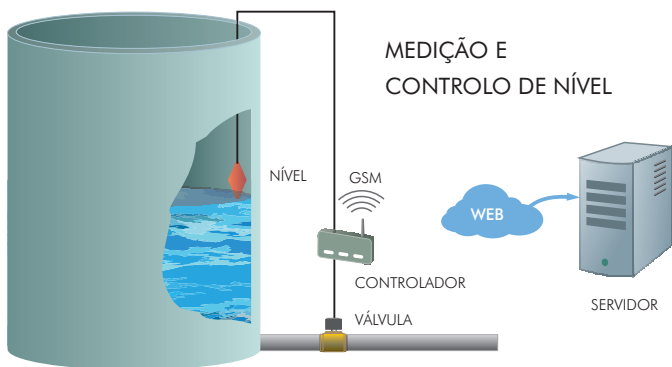
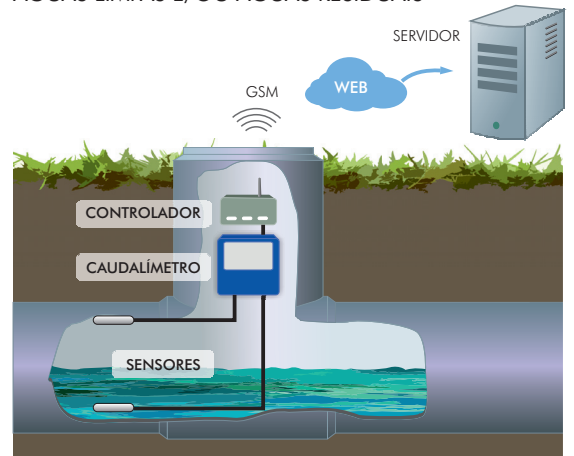
Agora, onde estiver, via smartphone, pc, tablet, pode verificar o estado dos seus equipamentos, em instalações industriais ou residenciais.

Fale connosco, aceda ao nosso site para uma versão demo.

CONTROLO DE QUALIDADE DA ÁGUA ÁGUAS LIMPAS E/OU ÁGUAS RESIDUAIS



MEDIÇÃO DE CAUDAL ÁGUAS LIMPAS E/OU ÁGUAS RESIDUAIS

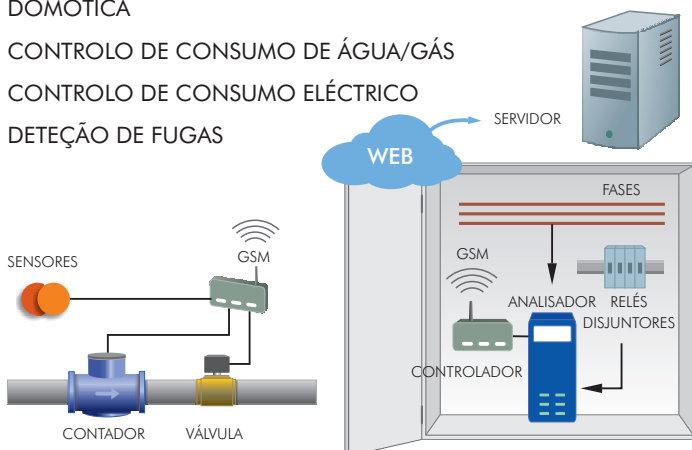


DOMÓTICA

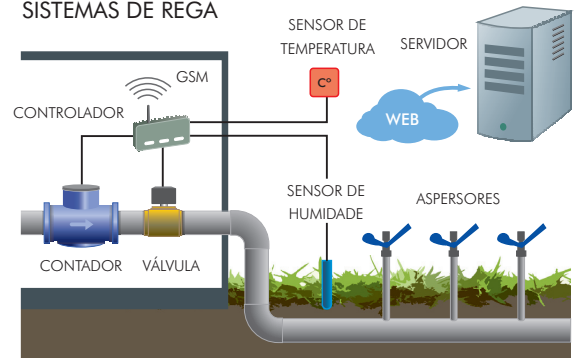
CONTROLO DE CONSUMO DE ÁGUA/GÁS

CONTROLO DE CONSUMO ELÉCTRICO

DETEÇÃO DE FUGAS



SISTEMAS DE REGA



► Dep. Indústria e Ambiente

MEDIÇÃO E CONTROLO DE NÍVEL INTERRUPTORES DE BÓIA

A Contimetra como parceira da ATMI no domínio da medição e controlo de nível há mais de 40 anos oferece não só um produto de reconhecida qualidade mas também o know how que lhe permite auxiliar o cliente na escolha da solução técnica mais adequada.

SOBRE A ATMI

A **ATMI** é a **única empresa** que oferece 20 modelos de interruptores de nível de bóia em 50 versões.

Tal permite que sejam utilizados os equipamentos mais adequados a qualquer tipo de aplicação.

O «**sistema de medida de nível de bóia**» escolhido pela ATMI não é comparável, por exemplo, aos interruptores de nível planos mais convencionais de forma plana que só funcionam corretamente numa posição.

A ATMI é uma empresa certificada ISO 9001 - 2008 responsável pelo mundialmente conhecido sistema de medida de nível de bóia. Agora perto dos **45 anos**, a gama SOBA está instalada em vários tipos de estações de bombagem.



Atualmente, em colaboração com a CONTIMETRA, a ATMI oferece 20 modelos de interruptores de nível de bóia em 50 versões.

Os diferentes dispositivos que a ATMI oferece cobrem quase todas as necessidades em aplicações em água potável como também aplicações com qualquer tipo de misturas de líquidos e líquidos altamente corrosivos.

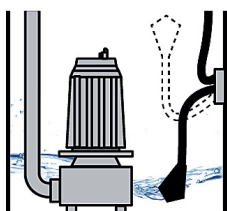
A ATMI tem também um grande sucesso mundial com a gama «SOLIBA», um interruptor de nível inclinável desenhado especialmente para controlo de nível de grãos, pós, e sólidos em geral, como também para controlar correntes de transporte de produtos muito pesados, volumosos e/ou excessivos.

EXEMPLOS DE INSTALAÇÃO

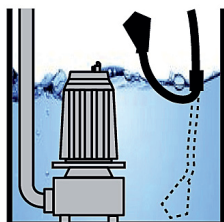
LIGAÇÃO DIRETA À BOMBA



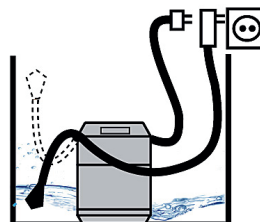
FIXADO A UMA PAREDE



COM CONTRA-PESO



COM MULTIPLUG



TODA A INFORMAÇÃO
NO NOSSO SITE

