

## **Informativo Técnico Bermo 001/2009**

### **Construção simplificada de novas plantas com a estação de drenagem GESTRA QuickEM**

Uma situação bastante comum: os vários fornecedores entregaram as válvulas e acessórios no local da obra. O cronograma é apertado. Já chegaram todos os componentes? Todas as partes se ajustam corretamente? Certo, hora de começar a soldagem, mas pare! Estamos em uma área classificada, portanto o trabalho tem que ser executado na oficina mecânica e temos que ser rápidos com isso. Agora, instale tudo e verifique o funcionamento. Oh não, um purgador foi instalado de forma errada devido a pressa! Assim temos que removê-lo e corrigir o erro. Finalmente terminamos!

Tudo isso se torna muito mais fácil com o módulo de drenagem GESTRA QuickEM por que ele vem pronto para a instalação: montado e interligado com todas as válvulas, com ou sem bypass e disponível nos diâmetros nominais 15, 20, 25, 40 e 50.

Tudo o que você precisa é decidir antecipadamente qual o purgador que será utilizado - BK, MK ou UNA. Monitoramento eletrônico 24h também é possível. E, como em todos os produtos GESTRA, temos o prazer de ajudá-lo.

#### **Os benefícios são claros:**

- Arranjo das válvulas com economia de espaço
- Componentes montados corretamente
- Esforço de instalação reduzido
- Não requer trabalhos adicionais de pintura
- Fácil de especificar para compra
- Solução ideal para indústrias afastadas dos grandes centros



GESTRA é um líder global no projeto e produção de válvulas e sistemas de controle para calor e fluidos de processo, capaz de apresentar soluções completas e inteligentes para operar com máxima confiabilidade.

Os produtos e serviços possuem muitas aplicações onde:

- Vapor é gerado, distribuído ou utilizado
- Economia de energia é possível
- Proteção ambiental e sistemas de controle orientados à segurança são necessários