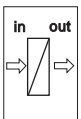
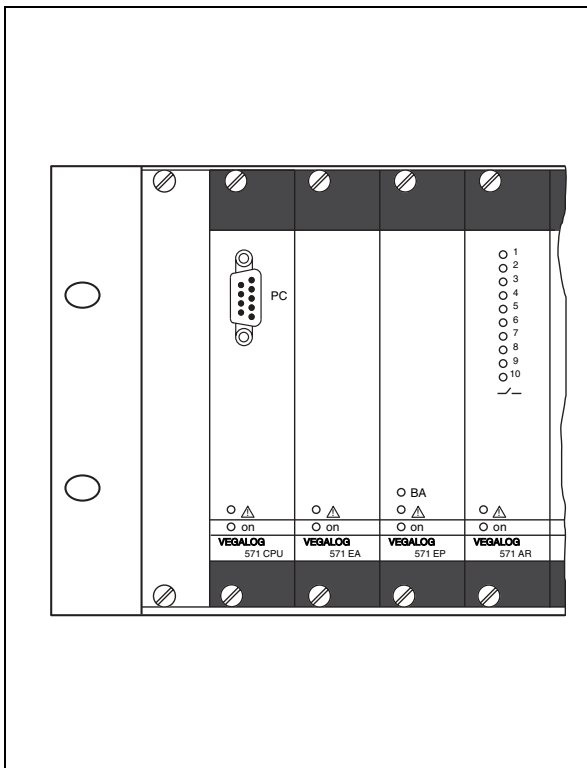


## Instruções complementares

### Conexão do VEGALOG 571 conforme homologação GL

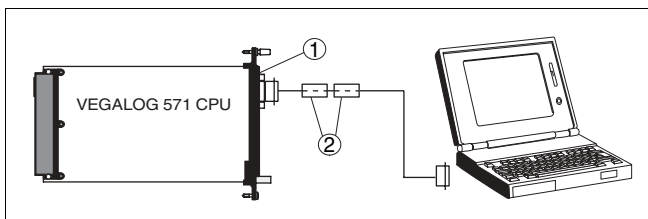


## 1 Montagem da ferrita dobrável

Na utilização de um sensor VEGALOG 571 com homologação GL, é necessário utilizar ferritas dobráveis adicionais para atender as normas de CEM. Isso atinge o cabo RS232 da CPU e o cabo do Profibus PA da placa EP. As ferritas são fornecidas com todos os aparelhos VEGALOG com homologação GL e têm de ser montadas pelo proprietário do sistema.

### Ligação RS232 da CPU

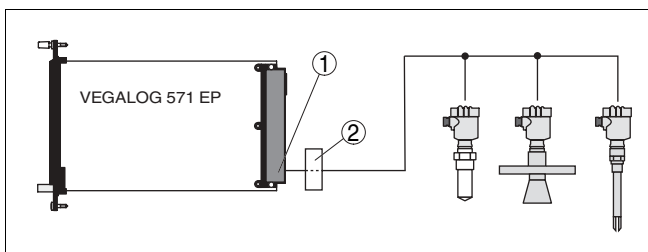
- 1 Abrir as duas ferritas dobráveis retangulares
- 2 Montar a primeira ferrita em volta do cabo RS232 nas proximidades de um conector
- 3 Colocar a segunda ferrita imediatamente ao lado da primeira
- 4 Encaixar o lado com as duas ferritas na interface RS232 da CPU do VEGALOG e o outro lado no PC



- 1 Interface RS232 da CPU
- 2 Klappferrit

### Conexão Profibus PA da placa EP

- 1 Abrir a ferrita dobrável redonda
- 2 Colocar a ferrita no cabo do Profibus PA nas proximidades da placa EP



- 1 Saída Profibus PA da placa EP
- 2 Ferrita dobrável





VEGA Grieshaber KG  
Am Hohenstein 113  
77761 Schiltach  
Alemanha  
Telefone +497836 50-0  
Fax +497836 50-201  
e-mail: info@de.vega.com  
**www.vega.com**



As informações sobre o volume de fornecimento, o aplicativo,  
a utilização e condições operacionais correspondem  
aos conhecimentos disponíveis no momento  
da impressão.

© VEGA Grieshaber KG, Schiltach/Germany 2006