

# Quadros de Corte de Zona de Gases Medicinais



## Segurança

O Quadro de Corte de Zona facilita o corte controlado de gases medicinais na área correspondente através das válvulas de corte que estão incorporadas, assim como o fornecimento individual em caso de emergência através da tomada de gás integrada no equipamento. É essencial no âmbito hospitalar, permitindo o registo e sinalização das válvulas de corte proporcionando ao usuário uma ferramenta de segurança obrigatória.

## Conceção exclusiva e versátil

Apresenta-se em dois modelos, de 3 e 6 gases, com uma configuração personalizada em função do número de gases e do tipo de regulamentação da tomada de gás de emergência. Incluem-se os componentes necessários tais como, redes de gases, válvulas de corte, tomada de gás de emergência e manómetros/vacuómetros para o controlo da pressão/vácuo. Sistema de abertura rápida de emergência sem necessidade de chave, que está incorporado de forma padrão.

## Qualidade

Ausência total de gorduras lubrificantes. Equipamento concebido segundo a norma UNE-EN ISO 7396-1 "Sistemas de canalização de gases medicinais". Certificado como Dispositivo Médico Classe IIb segundo a diretiva 93/42/CEE.

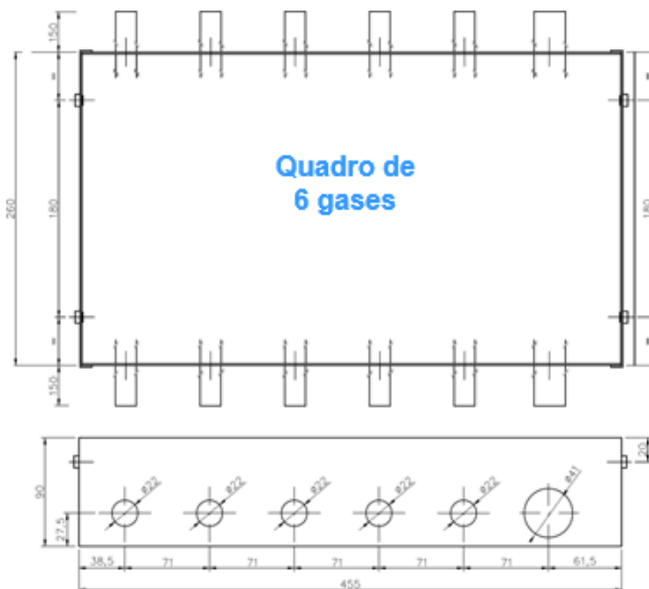
# Características Técnicas



Os quadros de corte de zona são compostos por:

- Base para montagem embutida na parede. Trata-se de uma dotação personalizada em função do número de gases e do tipo de tomada de emergência para cada instalação. Inclui:
  - Tubo de cobre para uso medicinal de 15 mm de secção para gases comprimidos e 28 mm para o vácuo, com as extremidades tapadas.
  - Bloco de distribuição, que integra:
    - Manómetro para linhas de gases.
    - Vacuómetro para linha de vácuo.
    - Tomada de gás de emergência (CM, DIN ou NF), exceto para o vácuo e ar pneumático.
    - Tampão de conexão do transmissor de pressão (opcional).
  - Válvulas de corte.
  - Cartão protetor.
- Moldura e porta para 3 e 6 gases, que inclui um sistema de abertura de emergência rápida e fácil sem a necessidade de chave.

## Dimensões



Dimensões da base do quadro para montagem encastrada.

[www.gasin.com](http://www.gasin.com)  
tell me more



Gasin II – Gases Industriais Unipessoal, Lda

Rua do Progresso, 53 Perafita

4451-801 Leça da Palmeira

NIF. 510 183 751

Tlf. 229 998 353

[info@gasin.com](mailto:info@gasin.com)

[www.gasinmedica.com](http://www.gasinmedica.com)