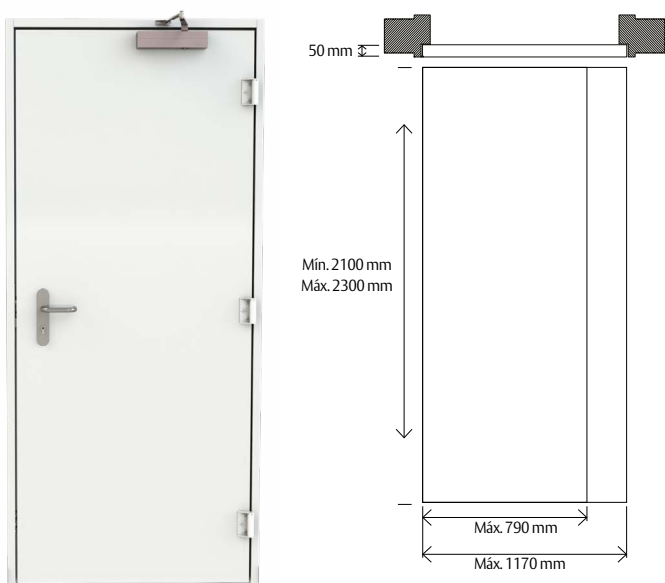





Recomendada para o fechamento de acesso a recintos de mediação, proteção e transformação de energia elétrica, a porta corta-fogo de segurança Metalika é fabricada com chapa de aço galvanizado reforçado #18 com espessura de 1,20 mm, garantindo alta resistência. Pode ser fornecida com fechadura tetra ou controle de acesso.



## Características Técnicas

- Tempo de resistência ao fogo: 60 min | 90 min | 120 min
- Largura máxima da folha: 1170 mm
- Altura máxima da folha: 2300 mm
- Espessura da porta: 50 mm
- Reversível (direita ou esquerda): sim
- Espessura da chapa: 1,25 mm
- Material interno: Manta Cerâmica
- Peso da folha da porta: P60: 58kg | P90: 62kg | P120: 69kg
- Garantia: 5 anos
- Acabamentos:
  -  Pintura
  -  Inox
  -  Galvanizado

## NORMA ABNT

### NBR 11742/2018 - Norma para porta corta-fogo para saída de emergência

Norma brasileira que determina as exigências quanto à fabricação, resistência e funcionamento de portas corta-fogo destinadas à saída de emergência.

## GARANTIA

Todas as portas corta-fogo da Metalika possuem garantia de 5 anos.

## APLICAÇÕES MAIS COMUNS



Edifícios comerciais  
e residenciais



Hospitais



Hotéis



Shopping Center