



# 04

---

## ACESSÓRIOS DE VENTILAÇÃO

# ÍNDICE

Grelhas de Ventilação .....	04.01 - 04.04
Chaminés Rotativas .....	04.05 - 04.06



## — Grelhas de Ventilação s/ Mola c/ Rede Anti-Insetos em Polipropileno



Código	Produto
10.032.001.0001	Grelha de Rede anti-inseto p/ ventilação s/ mola. Diâmetro Int. 60
10.032.001.0002	Grelha de Rede anti-inseto p/ ventilação s/ mola. Diâmetro Int. 80
10.032.001.0003	Grelha de Rede anti-inseto p/ ventilação s/ mola. Diâmetro Int.100
10.032.001.0004	Grelha de Rede anti-inseto p/ ventilação s/ mola. Diâmetro Int. 120
10.032.001.0005	Grelha de Rede anti-inseto p/ ventilação s/ mola. Diâmetro Int.160
10.032.001.0006	Grelha de Rede anti-inseto p/ ventilação s/ mola. Diâmetro Int. 200

### DESCRIÇÃO

- Sem mola de encaixe;
- Com moldura para embutir;
- Rede anti-insetos;
- Quantidades p/ caixa - 50.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Capacidade de fluxo de ar em  $\text{cm}^2$ , que varia em função do diâmetro da grelha.

### UTILIZAÇÕES

- As grades de ventilação são usadas para o fluxo de ar: em orifícios nas paredes internas; nas portas de cozinha; em janelas sanitárias, tubos, entre outros.

## Grelhas de Ventilação c/ Mola c/ Rede Anti-Insetos em Polipropileno



Código	Produto
10.032.002.0001	Grelha de Rede anti-inseto p/ ventilação c/ mola. Diâmetro Int. 50/80
10.032.002.0002	Grelha de Rede anti-inseto p/ ventilação c/ mola. Int. 90/125
10.032.002.0003	Grelha de Rede anti-inseto p/ ventilação c/ mola. Int. 125/170
10.032.002.0004	Grelha de Rede anti-inseto p/ ventilação c/ mola. Int. 140/200

### DESCRIÇÃO

- Com mola de encaixe;
- Rede Anti-Insetos;
- Quantidades p/caixa - 50.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Capacidade de fluxo de ar em  $\text{cm}^2$ , que varia em função do diâmetro da grelha.

### UTILIZAÇÕES

- As grades de ventilação são usadas para o fluxo de ar: em orifícios nas paredes internas; nas portas de cozinha; em janelas sanitárias, tubos, entre outros.

## Grelhas de Ventilação Retangulares p/ Portas em Polipropileno



Código	Produto
10.032.003.0001	Grelhas Retangulares Anti-insecto p/ Ventilação 225x430
10.032.003.0002	Grelhas Retangulares Anti-insecto p/ Ventilação 225x630
10.032.003.0003	Grelhas Retangulares Anti-insecto p/ Ventilação de Portas 125x365
10.032.003.0004	Grelhas Retangulares Anti-insecto p/ Ventilação de Portas 150x200
10.032.003.0005	Grelhas Retangulares Anti-insecto p/ Ventilação de Portas 225x225

### DESCRIÇÃO

- Todas as grelhas de ventilação estão equipadas com um dispositivo de proteção contra insetos incorporado;
- Quantidades p/ caixa - 50.

## Grelhas de Ventilação Retangulares p/ Portas em Alumínio



Código	Produto
10.032.004.0001	Grelhas Retangulares em Alumínio p/ Ventilação 145x145
10.032.004.0002	Grelhas Retangulares em Alumínio p/ Ventilação 140x250
10.032.004.0003	Grelhas Retangulares em Alumínio p/ Ventilação 110x350
10.032.004.0004	Grelhas Retangulares em Alumínio p/ Ventilação 175x175

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Sem mola para aplicação com parafusos;
- Rede anti-insetos;
- A capacidade de fluxo de ar expressa em  $\text{cm}^2$  muda de acordo com o diâmetro da grade;
- Esteticamente mais agradável, adequado para os lugares onde há uma passagem de ar com altas temperaturas;
- Quantidades p/ caixa - 50.

### UTILIZAÇÕES

As grades de alumínio são usadas para a passagem de ar através de:

- Buracos nas paredes das casas;
- Portas de cozinha;
- Janelas de casa de banho;
- Canos.

## Chaminé Rotativa em Chapa Galvanizada



Código	Produto
10.032.005.0001	Chaminé em Chapa Zincada ø 12cm
10.032.005.0002	Chaminé em Chapa Zincada ø 15cm
10.032.005.0003	Chaminé em Chapa Zincada ø 17cm
10.032.005.0004	Chaminé em Chapa Zincada ø 20cm
10.032.005.0005	Chaminé em Chapa Zincada ø 22cm
10.032.005.0006	Chaminé em Chapa Zincada ø 25cm
10.032.005.0007	Chaminé em Chapa Zincada ø 27cm
10.032.005.0008	Chaminé em Chapa Zincada ø 30cm
10.032.005.0009	Chaminé em Chapa Zincada ø 17x17
10.032.005.0010	Chaminé em Chapa Zincada ø 22x22
10.032.005.0011	Chaminé em Chapa Zincada ø 27x27
10.032.005.0012	Chaminé em Chapa Zincada ø32x32
10.032.005.0013	Chaminé em Chapa Zincada ø37x37
10.032.005.0014	Chaminé em Chapa Zincada ø32x42
10.032.005.0015	Chaminé em Chapa Zincada ø42x42
10.032.005.0016	Chaminé em Chapa Zincada ø47x47
10.032.005.0017	Chaminé em Chapa Zincada ø52x52
10.032.005.0018	Chaminé em Chapa Zincada ø42x52

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- As chaminés são feitas de chapa galvanizada com espessura certificada;
- Rebitada.

### UTILIZAÇÕES

- São equipadas com um sistema de rotação em rolamentos de esferas em banho de óleo com vedação estanque.
- Favorecem a evacuação dos vapores de água, de conduta ou fumo.
- São facilmente removíveis para facilitar qualquer limpeza, inspeção ou substituição do sistema de rotação.

## Chaminé Rotativa em Chapa Inox



Código	Produto
10.032.006.0001	Chaminé em Chapa Inox 17x17
10.032.006.0002	Chaminé em Chapa Inox 22x22
10.032.006.0003	Chaminé em Chapa Inox 22x32
10.032.006.0004	Chaminé em Chapa Inox 27x27
10.032.006.0005	Chaminé em Chapa Inox 32x32
10.032.006.0006	Chaminé em Chapa Inox 37x37
10.032.006.0007	Chaminé em Chapa Inox 32x42
10.032.006.0008	Chaminé em Chapa Inox 42x42
10.032.006.0009	Chaminé em Chapa Inox 47x47
10.032.006.0010	Chaminé em Chapa Inox 52x52
10.032.006.0011	Chaminé em Chapa Inox 42x52
10.032.006.0012	Chaminé em Chapa Inox ø 12
10.032.006.0013	Chaminé em Chapa Inox ø 15
10.032.006.0014	Chaminé em Chapa Inox ø 17
10.032.006.0015	Chaminé em Chapa Inox ø 20
10.032.006.0016	Chaminé em Chapa Inox ø 22
10.032.006.0017	Chaminé em Chapa Inox ø 25
10.032.006.0018	Chaminé em Chapa Inox ø 27
10.032.006.0019	Chaminé em Chapa Inox ø 30

### DESCRIÇÃO

- As chaminés são feitas de chapa inox com espessura certificada;
- Rebitada.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- São equipadas com um sistema de rotação em rolamentos de esferas em banho de óleo com vedação estanque;
- Favorecem a evacuação dos vapores de água, de conduta ou fumo.
- São facilmente removíveis para facilitar qualquer limpeza, inspeção ou substituição do sistema de rotação.