

GRELHAS

PARA ACABAMENTO DAS SAÍDAS DE AR

FIXAS OU AUTOFECHANTES

Grelhas para instalação na fachada para acabamento de pontos de descarga do sistema de exaustão. Fabricadas com plástico branco, disponíveis em três configurações.



GRELHA AUTOFECHANTE

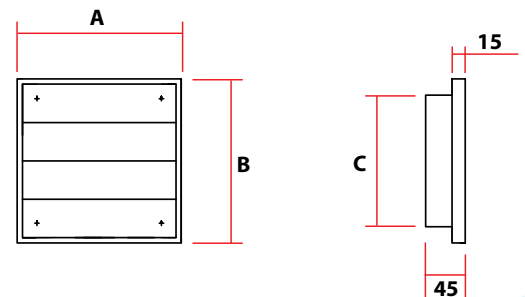
Dotada de aletas que fecham por gravidade quando o sistema de exaustão está desligado para evitar a entrada de vento e insetos.



DIMENSÕES (mm)

MODELO	MEDIDAS		
	A	B	C
GRELHA AUTOFECHANTE 100	153	153	100
GRELHA AUTOFECHANTE 125	185	185	125
GRELHA AUTOFECHANTE 150	180	180	150

Referência (exemplo): **MultiVac - Grelha Autofechante 100**



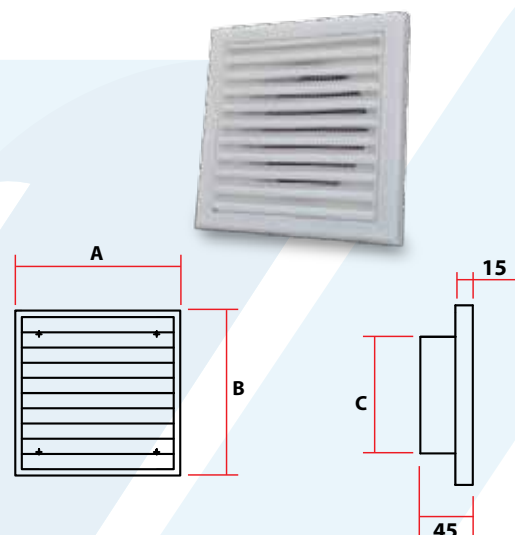
GRELHA FIXA

Grelha com aletas fixas e tela anti-inseto.

DIMENSÕES (mm)

MODELO	MEDIDAS		
	A	B	C
GRELHA FIXA 100	153	153	100
GRELHA FIXA 125	185	185	125
GRELHA FIXA 150	180	180	150

Referência (exemplo): **MultiVac - Grelha Fixa 100**



NO VERSO:
GRELHA COM VÁLVULA ANTIRRETORNO

GRELHAS

PARA ACABAMENTO DAS SAÍDAS DE AR

ANTIRRETORNO E DE PORTA

GRELHA COM VÁLVULA ANTIRRETORNO

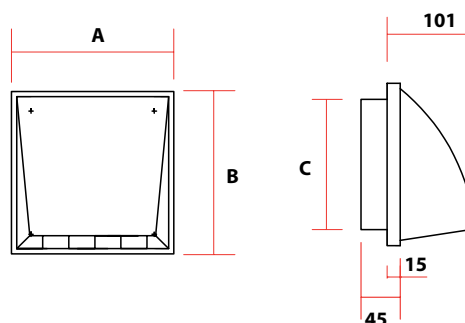
Grelha com capa de cobertura e válvula antirretorno. Projetada para evitar o retorno do ar quando o sistema está desligado.



DIMENSÕES (mm)

MODELO	MEDIDAS		
	A	B	C
GRELHA AUTOFECHANTE 100	153	153	100
GRELHA AUTOFECHANTE 125	185	185	125
GRELHA AUTOFECHANTE 150	180	180	150

Referência (exemplo): **MultiVac – Grelha Antirretorno 100**



GRELHA DE PORTA

Grelha de porta com acabamento para os dois lados da porta. Desenvolvido para permitir a circulação do ar entre ambientes mesmo com a porta fechada.

DIMENSÕES (mm)

	LARGURA	ALTURA
TAMANHO EXTERNO	453	91
PASSAGEM DO AR	430	72

Referência (exemplo): **MultiVac – Grelha de Porta 430 x 80**

