



DIFUSTHERM®
INDUSTRIAL DE METAIS LTDA



VEC-VENEZIANA PARA
TOMADA E DESCARGA DE AR

ESPECIFICAÇÕES / CONSTRUÇÃO / ACABAMENTO

ESPECIFICAÇÕES

A veneziana modelo **VEC** é indicada para condicionadores de ar tipo “self-contained” com condensação a ar. A seção inferior é utilizada para tomada de ar sendo composta por aletas **VEA** e a superior é utilizada para descarga de ar a 0°, sendo composta por aletas **GC** (Descarga do ventilador).

CONSTRUÇÃO

São construídas em perfis de alumínio extrudado.

A distância entre as aletas da **VEA** é de 55mm e a distância entre as aletas da **GC** é de 15mm.

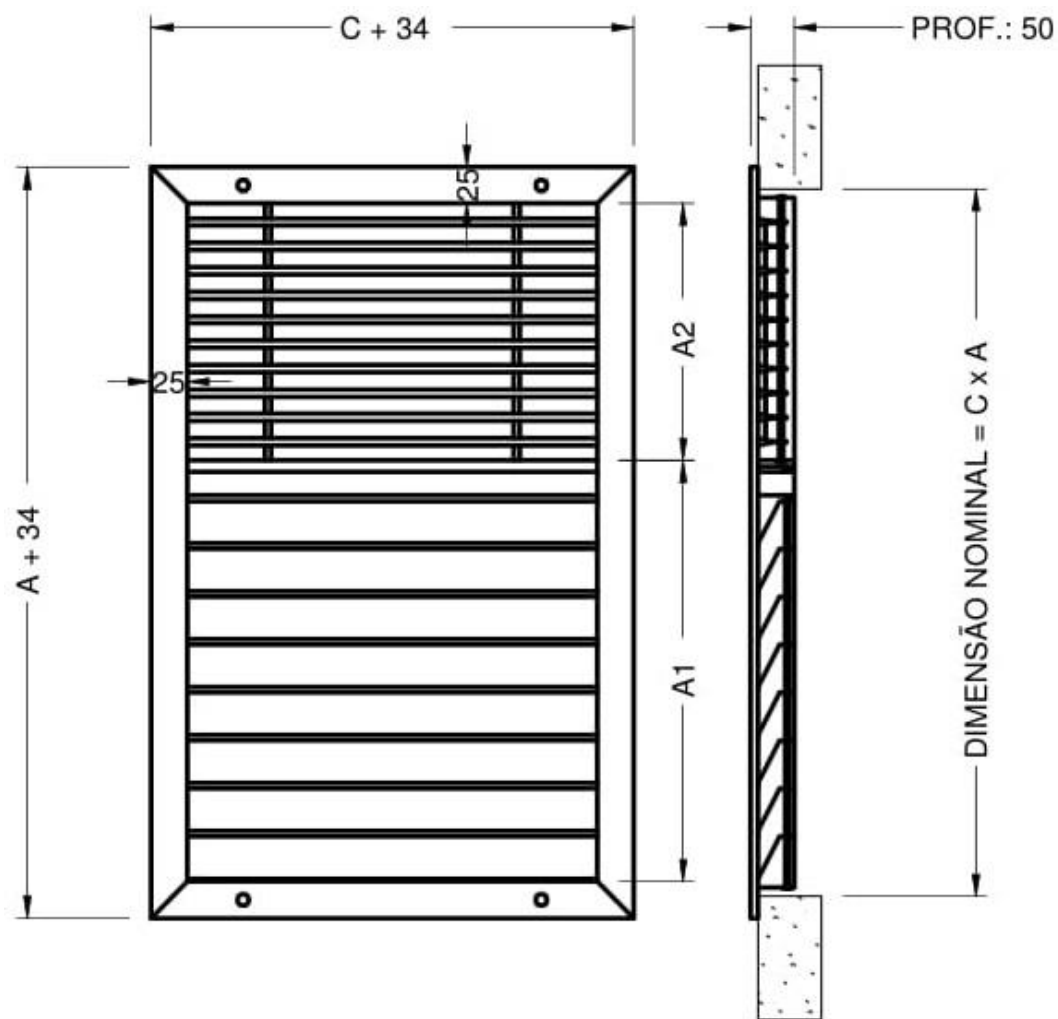
ACABAMENTO

Acabamento padrão anodizado fosco natural ou opcional com pintura epóxi, em cores sob consulta.

Observação: A fixação externa pela moldura, através de parafusos auto atarrachantes.

Estão disponíveis em quaisquer combinações entre Largura, Altura e Descarga de ar, mediante consulta.

DADOS DIMENSIONAIS



Desenho Técnico 60 – Veneziana para tomada e descarga de ar

ALTURA	MODELO
A1	TOMADA DE AR EXTERNO
A2	DESCARGA DE AR

	C	COMPRIMENTO NOMINAL
	A	ALTURA NOMINAL



Dimensões de abertura mínima da parede

**VEC-VENEZIANA PARA TOMADA E
DESCARGA DE AR**

 Rua Maria Luísa Borba, 338 – Pinhais - PR
 41 3059-8200  41 99910-6162
 comercial@difustherm.com.br  www.difustherm.com.br

CÓDIGO PARA PEDIDO

VEC / 1000 x 200 x 800 / ABERTURA / ANODIZADO
↓ ↓ ↓ ↓
1 **2** **3** **4**

1 MODELO

VEC – VENEZIANA PARA TOMADA E DESCARGA DE AR

2 DIMENSÃO NOMINAL [mm]

C x A – COMPRIMENTO x ALTURA

3 TIPO DE MEDIDA

ABERTURA (PADRÃO) – ABERTURA MÍNIMA DO FORRO

EXTERNA (OPCIONAL) – ABA A ABA

4 ACABAMENTO

ANODIZADO FOSCO NATURAL (PADRÃO)

PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (OPCIONAL)

EXEMPLO DE PEDIDO:

VEC / 1000 x 200 x 800 / ABERTURA / ANODIZADO FOSCO NATURAL

*OBS: 1000 mm (COMPRIMENTO) / 1000 mm (ALTURA)

200 mm (ALTURA - DESCARGA DE AR) / 800 mm (ALTURA - TOMADA DE AR)