SISTEMA DE VENTILAÇÃO





CATÁLOGO DE PRODUTOS SISTEMA DE VENTILAÇÃO

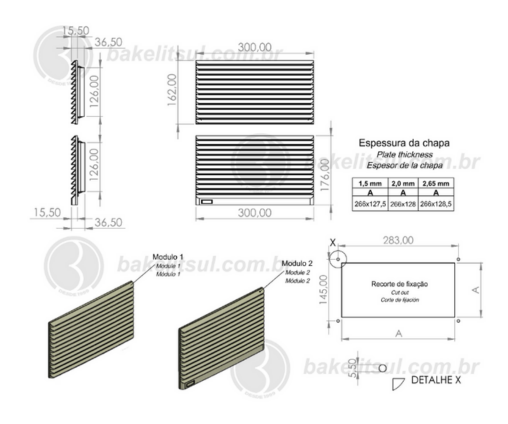
**BAKELITSUL.COM.BR** 

# **SV-ZB8-MODULAR**

SISTEMA DE VENTILAÇÃO

VENTILAÇÃO PAINEL ELÉTRICO

### SV-ZB8G-MODULAR- GRELHA COM FILTRO PARA REPOSIÇÃO SV-ZB8



Código	PASSAGEM	ТІРО
11741	0,0130 m <sup>2</sup>	Módulo 1 - Crelha avulsa



PRODUTOS / VENTILAÇÃO PAINEL ELÉTRICO / SV-ZB8G-MODULAR- GRELHA COM FILTRO PARA REPOSIÇÃO SV-ZB8

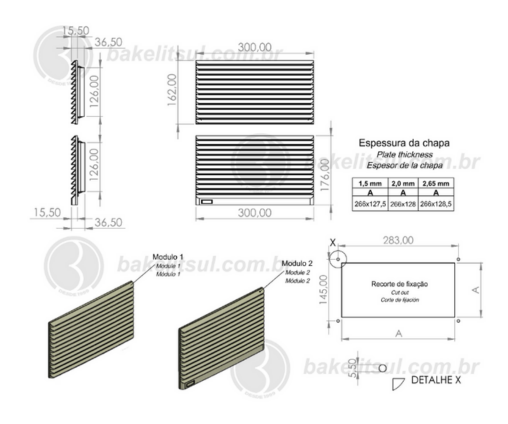
BAKELITSUL.COM.BR

# **SV-ZB8-MODULAR**

SISTEMA DE VENTILAÇÃO

VENTILAÇÃO PAINEL ELÉTRICO

## SV-ZB8G-MODULAR- GRELHA COM FILTRO PARA REPOSIÇÃO SV-ZB8



Código	PASSAGEM	ТІРО
11742	0,0130 m <sup>2</sup>	Módulo 2 - Greiha avulsa



PRODUTOS / VENTILAÇÃO PAINEL ELÉTRICO / SV-ZB8G-MODULAR- GRELHA COM FILTRO PARA REPOSIÇÃO SV-ZB8

**BAKELITSUL.COM.BR** 

## **SV-ZB8-MODULAR**

### **ACABAMENTO**

Corpo injetado em copolímero ABS UL94-VO(\*). Filtro de ar em manta sintética com estrutura progressiva em fibras de poliéster ligados termicamente atendendo a EU 2 Din24.185 / G2 EN779 / G2 NBR6401 e com retenção de pó de 600 gr/m². Cor Padrão = RAL 7032

### **FIXAÇÃO**

Por click. Para espessuras maiores recomenda-se a fixação por parafusos.

### MATÉRIA-PRIMA

(\*Polímero termoplástico adequado ao padrão estabelecido pelo Underwriters Laboratories (UL), um laboratório de controle de qualidade dos Estados Unidos. Essa certificação avalia a inflamabilidade e o comportamento perante o fogo de materiais plásticos

### USO

Painéis elétricos, máquinas, displays de sinalização, equipamentos alimentícios, computação, equipamentos de rede, equipamentos de telecomunicações, entre outros. Pode ser utilizado junto com o ventilador indicado para realizar a ventilação ou exaustão, ou sem, servindo como respiro natural.

