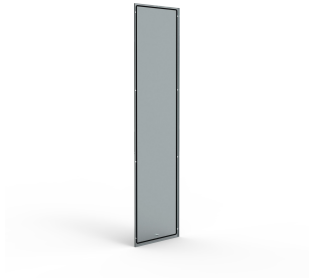


## Painéis laterais, SPME



Estes painéis laterais fecham os lados de armários EMC individuais ou combinados, para proteger o equipamento elétrico instalado do ambiente e o pessoal de lesões.

### CARACTERISTICAS

Descrição: Para fechar as laterais dos armários MCSE. Equipado com uma junta condutora para protecção EMC/IP.

Material: Chapa de aço de 1,5 mm.

Acabamento: Pintura electrostática a pó em RAL 7035 com acabamento texturado, apenas na parte exterior.

Protecção: Cumpre IP 54 | TYPE 12.

Quantidade por embalagem: 2 painéis com material de montagem.

For covering the sides of the MCSE enclosures

Equipped with a conductive gasket providing both EMC/IP protection

Two panels with mounting accessories

## ESPECIFICAÇÕES

---

<b>Espessura:</b>	1.5mm
<b>Cor:</b>	Light Gray
<b>Acabamento:</b>	Pintura electrostática com Acabamento Texturado
<b>Código de cor:</b>	RAL 7035
<b>Material:</b>	Aço

Table 1/1

Número de catálogo	Altura	Largura	Profundidade	Material do gabinete	Família de produtos
SPME2008R5	2000mm	800mm	12mm	Aço Galvanizado	Free-Standing
SPME2006R5	2000mm	600mm	12mm	Aço Galvanizado	Free-Standing

## DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

---

Outras dimensões sob consulta.

## AVISO

---

Os produtos nVent devem ser instalados e utilizados apenas conforme indicado nas fichas de instrução do produto e materiais de treinamento da nVent. As fichas de instrução estão disponíveis em [www.nVent.com](http://www.nVent.com) e com nossos representantes de atendimento ao cliente nVent. A instalação inadequada, uso incorreto, aplicação incorreta ou outra falha qualquer em seguir completamente as instruções e avisos da nVent podem levar ao mau funcionamento do produto, danos à propriedade, lesões corporais graves e morte, e/ou anular sua garantia.



O nosso forte portefólio de marcas:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**