

Paineis laterais em aço inoxidável, SPMS



Estes painéis laterais asseguram que a proteção contra infiltrações é mantida, o que significa que os componentes elétricos funcionam sem problemas e protegem o pessoal de lesões.

CARACTERISTICAS

Descrição: Fácil montagem por um só homem. Vedado por uma junta extrudida de poliuretano única e montado com 8 parafusos e novos fixadores patenteados.

Protecção: IP 55 | TYPE 12, 13 em combinação com MCSS. IP66 | TYPE 4X, 12 em combinação com MCSS-HP.

Quantidade por embalagem: 2 paineis com acessórios de montagem.

Material: Aço inoxidável polido de 1.5 mm AISI 304 / AISI 316L.

Acabamento: Aço inoxidável polido a 400.

ESPECIFICAÇÕES

Espessura: 1.5mm Polido Acabamento:

Table 1/1						
Número de catálogo	Altura	Largura	Profundidade	Material	Família de produtos	Material do gabinete
SPMS2006-316	1964mm	18mm	562mm	Stainless Steel 316	Free-Standing	Aço Macio
SPMS1805-316	1764mm	18mm	462mm	Stainless Steel 316	Free-Standing	Aço Macio
SPMS2006	1964mm	18mm	562mm	Stainless Steel 304	Free-Standing	Aço Macio
SPMS1805	1764mm	18mm	462mm	Stainless Steel 304	Free-Standing	Aço Macio

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 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 TRACHTE ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF