

Versão combinável em aço macio armário de porta única, MCS-HP



A gama de armários combináveis de instalação no solo e de porta única em aço maciço MCS-HP, com grau de proteção IP 66, oferece um nível de proteção superior para equipamentos e componentes para ajudar a prolongar vida útil dos mesmos e reduzir os custos de manutenção quando o armário se destina a ser instalado em ambientes exigentes com condições severas. Estes novos armários possuem classificação IP66, mesmo que sejam combinados utilizando suportes de combinação padrão.

NORMAS DA INDÚSTRIA

CE, UK CA, UL

NEMA Type 4, 12

IP66

IK10

CARACTERISTICAS

Material: Estrutura: Aço pintado de 1.5 mm. Porta: Aço pintado de 2 mm. Painéis laterais, de teto e traseiros: Aço pintado de 1.5 mm. Placa de montagem: Aço galvanizado de 3 mm. Placas inferiores: Aço galvanizado de 1 mm.

Estrutura: Perfis abertos invertidos de junções soldadas com um padrão de orifícios de 25 mm em conformidade com a norma DIN 43660. Inclui o padrão de orifícios externo integrado.

Porta: Montado com quatro dobradiças que permitem a abertura para a esquerda e para a direita. Inclui estrutura da porta com padrão de orifícios de 25 mm.

Painel posterior: Montado com parafusos Torx M6. Instalações padrão para montagem da porta traseira.

Painéis laterais: Fornecido como um acessório.

Painel de tecto: Amovível.

Fechadura: Sistema de bloqueio de varetas de 4 pontos. Não interfere com o espaço interior do armário. Fechadura padrão de palhetão duplo com encaixe de 3 mm. Estão disponíveis como acessórios encaixes padrão, cilindros, pegas e pegas em T.

Placas inferiores: Placa inferior de uma só peça com junta em poliuretano injetado para garantir a máxima vedação.

Platinas montagem: Com dobras duplas, desliza até à respetiva posição. Ajustável em profundidade em incrementos de 25 mm com o acessório MPD02. Fornecida fora da embalagem do armário.

Terras: Os painéis são ligados à terra através dos respetivos elementos de fixação e estão equipados com um perno de ligação à terra separado.

Acabamento: Revestimento em pó estruturado RAL 7035.

Protecção: Em conformidade com a norma IP 66 | TIPO 4, 12 | IK 10.

Requisitos de montagem: Versão standard preparada para instalação combinada. Para uma instalação de armário único adicionar painéis laterais (SPM).

Fornecimento: Estrutura equipada com porta, painel traseiro, painel do teto, placa inferior, placa de montagem e estrutura da porta. A entrega inclui ainda parafusos de ligação à terra. O fornecimento é feito numa palete com uma largura idêntica à do armário para permitir uma acomodação sem desmontagem. Todos os materiais da embalagem são recicláveis.

*Outras dimensões disponíveis mediante pedido. É necessário um painel lateral especial se a profundidade for superior a 700 mm.

ESPECIFICAÇÕES

Body Thickness: 1.5mm Espessura da porta: 2mm Cor: Light Gray Material: Aço Macio

Acabamento: Pintura electrostática com Acabamento Texturado

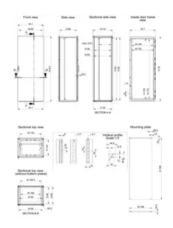
Código de cor: **RAL 7035**

Table 1/1					
Número de catálogo	Altura (H)	Largura (W)	Profundidade (D)	Profundidade máxima de montagem	Envio rápido
MCS22088HP	2200mm	800mm	800mm	759mm	Não
MCS20086HP	2000mm	800mm	600mm	559mm	Não

DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

*Outras dimensões disponíveis mediante pedido. É necessário um painel lateral especial se a profundidade for superior a 700 mm.

DIAGRAMAS



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.



HOFFMAN TRACHTE SCHROFF ILSCO