

Entrada de cabos dupla proteção | Armários de montagem na parede, CED





O passa-cabos de borracha é fácil de montar, e os cabos e tubos podem ser puxados facilmente sem ferramentas, garantindo que o nível de proteção do armário é mantido.

CARACTERISTICAS

Descrição: A anilha de borracha é muito simples de usar. A instalação não requer ferramentas, o que significa menor custo de trabalho. O "pushout" membrana é um selo permanente até que seja perfurado por um cabo ou um tubo. Apropriado para furos em materiais de 0,5 a 4 mm de espessura.

Material: EPDM, livre de halogênio.

Resistência à temperatura: -40°C até +110°C.

Acabamento: RAL 7035.

Protecção: IP 67.

The protection degree is maintained if the outside layer fails due to damage or external circumstances

The double layer sock is the optimal solution if the outside layer is exposed to external circumstances such as high pressure water

A potential disadvantage of the double layer however is that cables only pass through straight

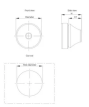
A single layer sock is available (CES) to allow cable passing through with an angle but the protection degree might be at risk if this single layer fails

ESPECIFICAÇÕES

Material: **EPDM** Cor: Light Gray Código de cor: RAL 7035 Acabamento: Smooth

| Table 1/1 | | | | | | |
|-----------------------|------------|-------------|------------------|---------------|----------|-------------------------|
| Número de catálogo | Altura (H) | Largura (W) | Profundidade (D) | Altura 1 (H1) | Diameter | Cable Diameter Range |
| CED12 | 20mm | 20mm | 12.8mm | 5.6mm | 20mm | 4 – 7mm |
| CED16 | 21mm | 21mm | 17.7mm | 11mm | 21mm | 5 – 9mm |
| CED20 | 25.5mm | 25.5mm | 20mm | 13.4mm | 25.5mm | 8 – 13mm |
| CED25 | 30.5mm | 30.5mm | 21.3mm | 15.3mm | 30.5mm | 11 – 17mm |
| CED32 | 38.5mm | 38.5mm | 24.6mm | 18.6mm | 38.5mm | 15 – 20mm |
| CED40 | 48.5mm | 48.5mm | 29.5mm | 21.7mm | 48.5mm | 19 – 28mm |
| CED50 | 60.5mm | 60.5mm | 34.8mm | 25mm | 60.5mm | 27 – 35mm |

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