

Descrição do artigo/lmagens dos produtos



Descrição

Material:

EPDM.

Versão:

preto.

Indicação:

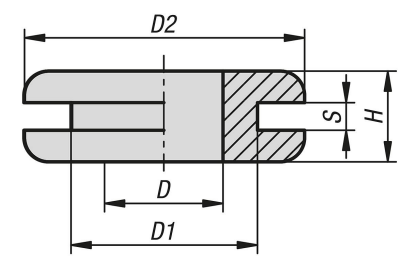
Os passa-cabos são usados para o roteamento de cabos em armários de distribuição, carcaças e caixas de fusíveis. Eles permitem que os cabos passem por tomadas e aberturas sem nenhum problema. Eles são fáceis de utilizar e oferecem proteção contra bordas afiadas. Além disso, o uso de passa-cabos proporciona um certo alívio de tração para os cabos.

O EPDM tem uma resistência muito boa ao desgaste, mesmo quando exposto a raios UV e ozônio (por exemplo, em exteriores). Outras qualidades do EPDM são sua alta elasticidade e boa resistência química. O EPDM é resistente ao oxigênio e a ácidos diluídos, mas não a produtos de óleo mineral.

Faixa de temperatura:

-40 °C até +125 °C.

Desenhos



Visão geral dos artigos