

DATA SHEET

SUPORE DIELÉTRICO PARA FIBRA ÓPTICA 08 A 16MM QUADRADO SIMPLES 4 PARAFUSOS



DESCRIÇÃO: Suporte dielétrico cônico atende fibra óptica de 6 a 16mm com 4 parafusos. A fabricação da parte externa do produto é feita em material dielétrico de alta resistência. A parte interna é feita elastômero dielétrico, sendo que, esse tipo de material não danifica a estrutura protetora do cabo de fibra óptica.

O coxim bipartido é o componente que faz contato direto com o cabo e o envolve completamente reduzindo os esforços radiais de compressão, protegendo as fibras ópticas. O suporte dielétrico possui excelente durabilidade e resistência. Você pode utilizá-lo com até 3 laços pré-formados, desta forma você precisará retirar o coxim.

Com os laços você terá mais suporte de ancoragem, podendo evitar possíveis vibrações. Você pode utilizá-lo para fazer a sustentação do seu cabo óptico no poste, sem provocar danos a fibra óptica, em instalações de provedores de internet nas redes FTTH.

- Fixação da braçadeira BAP
- Ancoragem de cabos ópticos e cabo flat drop
- Acomoda ancoragem e drops ópticos com diâmetro de 20mm na parte superior

MATERIAIS UTILIZADOS: O suporte dielétrico é constituído por três componentes: O Corpo e a tampa; Fabricado em material dielétrico de alta resistência mecânica. E o coxim, fabricado em elastômero dielétrico; O componente que faz conta direto com o cabo, envolvendo-o de modo reduzir os esforços radiais de compressão, protegendo as fibras ópticas.

INFORMAÇÕES:

- O suporte dielétrico deve ter acabamento polido,
- Suporte dielétrico acomodando 1 cabo óptico de 8 mm a 16 mm.
- Excelente durabilidade e resistência.
- Com 4 parafusos.

UTILIZAÇÃO: Utilizado para sustentação de cabo óptico aéreo autossustentado em um poste sem provocar danos na capa do cabo e sem transferir esforços para as fibras ópticas, em um ponto com ângulo inferior a 10°.

INSPEÇÃO DIMENSIONAL: Conforme mencionado nos anexos.

Tipo	Ø A (mm)	Ø B (mm)	Rosca de Fixação
Duplo 4 Parafusos	6 ± 1	12 ± 1	M12

DATA SHEET

SUPORE DIELECTRICO PARA FIBRA ÓPTICA
08 A 16MM CUADRADO SIMPLES 4 PARAFUSOS

