

## FIXADORES PARA DROPE ÓPTICOS DE USO EXTERNO E INTERNO



Drop Externo/Interno tipo *Flat*



Drop Micro *Indoor*

### INFORMAÇÕES GERAIS

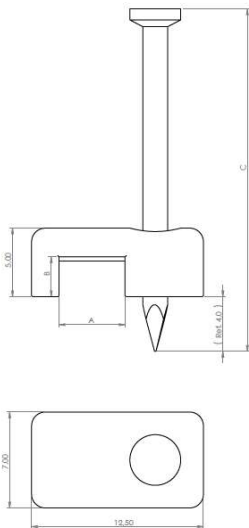
- 1. DESCRIÇÃO:** Os Fixadores para Dropes Ópticos são constituídos por uma base de fixação fabricada em polietileno, com uma cavidade para acomodar o drop óptico, seja o Externo/Interno tipo *Flat* Figura 8 ou o Micro *Indoor Low Friction*, e por um prego de aço para fixação da base em alvenaria ou madeira.
- 2. APLICAÇÃO:** Os Fixadores para Dropes Ópticos são utilizados para acomodação e fixação de drop óptico, seja o Externo/Interno tipo *Flat* Figura 8 ou o Micro *Indoor Low Friction*, em ambientes internos com acabamento de alvenaria ou madeira.
- 3. MATERIAL:** Os Fixadores são constituídos pelos seguintes componentes:
  - a) Base de Fixação para Drop Flat:** Produzida em polietileno de alta densidade (PEAD), nas cores branca, cinza ou preta e tem por finalidade acomodar os dropes ópticos do tipo Flat em ambientes internos;
  - b) Base de Fixação para Drop Micro Indoor:** Produzida em polietileno de alta densidade (PEAD), na cor branca e tem por finalidade acomodar os dropes ópticos do tipo Micro Indoor em ambientes internos;
  - c) Pregos:** Fabricado em aço SAE 1038/1042, submetido a tratamento térmico, com acabamento galvanizado, e tem por finalidade fixar a base de fixação em superfícies planas. Os pregos são do tipo “Cn”, cabeça cônica, corpo cilíndrico, com a ponta em forma de pirâmide reta.
- 4. ACABAMENTO:** Os Fixadores apresentam-se isentos de rebarbas ou outros defeitos que prejudiquem a instalação ou desempenho operacional em campo.
- 5. ACONDICIONAMENTO:** Os Fixadores são acondicionados em saco plástico transparente contendo 100 unidades. Na embalagem de acondicionamento é fixada uma etiqueta com as seguintes informações: Nome ou marca do fabricante, a designação do produto, lote de fabricação e a quantidade de peças contidas na embalagem.
- 6. EMBALAGEM:** Os sacos plásticos são embalados em caixa de papelão resistente de forma garantir sua integridade no despacho, transporte e armazenamento.

- 7. REFERÊNCIA:** ETP DPR-114 de Fixadores para Dropes Ópticos de uso Externo e Interno.
- 8. REQUISITOS FUNCIONAIS:** O Prego que compõe foi submetido a ensaios de Composição Química, Espessura da Camada de Zinco e Dureza Rockwell e a Base de Fixação foi submetida ao ensaio para determinar o tipo de polietileno.

## Anexo I: Designação

TIPO	COR
FIXADOR PARA DROP ÓPTICO MICRO <i>INDOOR LOW FRICTION</i>	BRANCO
FIXADOR PARA DROP ÓPTICO EXTERNO/INTERNO TIPO <i>FLAT FIG. 8</i>	BRANCO, CINZA ou PRETA

## Anexo I: Dimensional



BASE DE FIXAÇÃO	Dimensões (mm)	
	TIPO	A
MICRO INDOOR	2,1	1,7
FLAT EXT/INT	4,9	3,1
TOLERÂNCIA CONFORME ISO2768-1 / m		

PREGO	Dimensões (mm)
$\varnothing$	C
1,8	20
TOLERÂNCIA CONFORME ISO2768-1 / m	

### Aplicação:



Drop Flat Fig.8



Drop Micro Indoor

