

Sinalizador de Estais – PG



Utilização

Projetado para proporcionar maior visibilidade das estruturas de estai ou ancoragem de cabos que ficam expostos às pessoas e/ou ao tráfego de veículos.

Material

- Sinalizador: fabricado em polietileno, nas cores laranja, preta e amarela.
- Abraçadeira: fabricada em poliamida ou aço inoxidável.

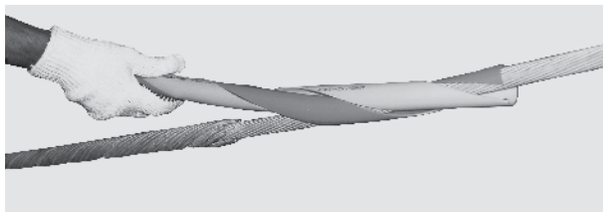
Todos os materiais são resistentes às intempéries e aos raios U.V.

Características Técnicas

- Possui duas seções de cores para visibilidade à longa distância.
- Sua instalação pode ser feita a partir do chão sobre os acessórios instalados.

Ensaio de Tipo

- Testes ambientais: exposição a U.V.



Número de catálogo	Diâmetro de intervalo de aplicação (mm)	Comprimento (mm)	Material do tubo	Cor	Abraçadeira
PG-1500-PA	0 a 32	1500	Polietileno	Preto/Amarelo	Poliamida
PG-1500-PA-AI	0 a 32	1500	Polietileno	Preto/Amarelo	Aço inoxidável
PG-1501-PA	32 a 42	1500	Polietileno	Preto/Amarelo	Poliamida
PG-1501-PA-AI	32 a 42	1500	Polietileno	Preto/Amarelo	Aço inoxidável
PG-2400-LA	0 a 32	2400	Polietileno	Laranja/Amarelo	Poliamida
PG-3000-LA	0 a 32	3000	Polietileno	Laranja/Amarelo	Poliamida
PG-3000-LL-AI	0 a 32	3000	Polietileno	Laranja/Laranja	Aço inoxidável
PG-3000-PA	0 a 32	3000	Polietileno	Preto/Amarelo	Poliamida
PG-3000-PL-AI	0 a 32	3000	Polietileno	Preto/Amarelo	Aço inoxidável
PG-3001-PA	32 a 42	3000	Polietileno	Preto/Amarelo	Poliamida
PG-3001-PA-AI	32 a 42	3000	Polietileno	Preto/Amarelo	Aço inoxidável
PG-5751-BR	0 a 32	1500	Polietileno	Laranja/Amarelo	Poliamida