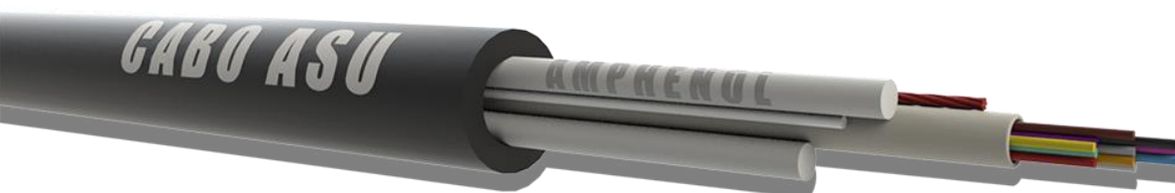


● CA08012F3A

## CABO ASU 80

**CFOA-SM-ASU-80-RA-1/12FO**

- As fibras são posicionadas em um tubo solto feito de plástico de alta resistência. Os tubos são preenchidos com um composto de enchimento resistente à água. Hastes de FRP são preenchidas. O cabo é completado com uma revestimento de polietileno (PE).



O status real das linhas de energia aéreas cobrem os requisitos gerais do cabo dielétrico ADSS de revestimento único para antena ou duto. ●

● CA08012F3A

## CARACTERÍSTICAS



1. Revestimento de polietileno preto
2. 2. Fibra e gel
3. 3. Unidade básica
4. 4. Fios hidroexpansíveis
5. 5. Elemento FRP
6. 6. Fios de rasgamento

## CONSTRUÇÃO DO CABO

Tubo soltos	Material	PBT
	Diâmetro	2.0mm +/- 0,2mm
Membro de força	Material	FRP
	Diâmetro	1.,5mm +/- 0,2mm
Revestimento	Material	PE
	Thickness	1,3mm
	Diâmetro	6,8mm +/- 0,3mm

Suporte: whatsapp 129 9100 6131  
suporte@greatek.com.br  
www.grupogreatek.com.br

 Greatek



CA08012F3A

## VARIEDADE DE COR

 Verde

 Amarelo

 Branco

 Azul

 Vermelho

 Violeta

 Marrom

 Pink

 Preto

 Cinza

 Laranja

 Água

## CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS E DIMENSIONAIS

Diâmetro do cabo	6,8mm +/- 0,3mm
Temperatura de operação	-20 +60
Estilo de fibra	SM G652D
Atenuação	0,34/0,22

Suporte: [whatsapp 129 9100 6131](https://www.whatsapp.com/channel/00291006131)  
[suporte@greatek.com.br](mailto:suporte@greatek.com.br)  
[www.grupogreatek.com.br](http://www.grupogreatek.com.br)

 Greatek

● CA08012F3A

## PACOTE

Embalagem	Tambor de madeira
Comprimento da Embalagem	3km de comprimento padrão de 3km, outros lances sob consulta



Suporte: [whatsapp 129 9100 6131](https://www.whatsapp.com/business/profile/12991006131)  
[suporte@greatek.com.br](mailto:suporte@greatek.com.br)  
[www.grupogreatek.com.br](http://www.grupogreatek.com.br)

 **Greatek**