

# CABO FIBRA ÓPTICA ASU80 6FO 3KM GLADDEN FIBER

COD: 68000235



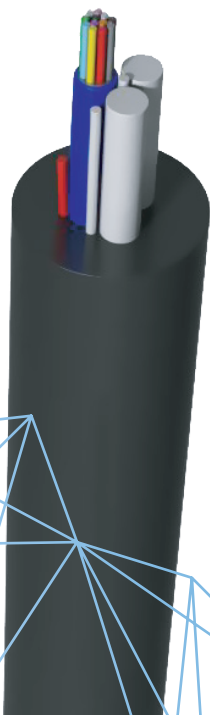
FIBRA  
6652



PON  
REDES PASSIVAS  
ÓPTICAS



PASSIVOS  
ÓPTICOS



O Cabo Óptico ASU80 da Gladden Fiber foi desenvolvido para propiciar a conexão entre dispositivos, sendo indicado para instalação em redes aéreas urbanas e rurais, em vãos de até 80 metros.

## APLICAÇÃO

- Cabeamento externo.
- Adequado para uso aéreo.

## CARACTERÍSTICAS

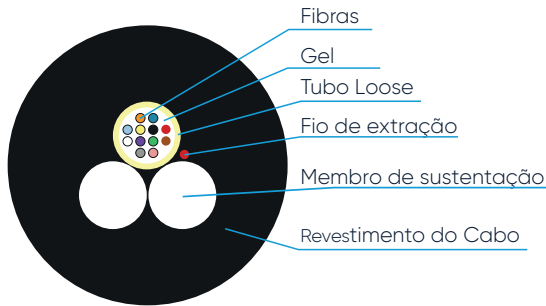
- Estrutura compacta.
- Auto Sustentado para aplicações FTTH (Fiber to the home).
- Toda estrutura dielétrica, resistente a interferências eletromagnéticas.
- Fácil instalação e manutenção.
- Membro de sustentação não metálico com material bloqueador de água, FRP.
- Tubo Loose totalmente preenchido por gel.
- Revestimento externo de polietileno.

**SAC 0800 704 8090**

teleendas: 11 3738-5800

# CABO FIBRA ÓPTICA ASU80 6FO 3KM GLADDEN FIBER

COD: 68000235



ITEM		
<b>CÓDIGOS INTERNOS</b>	68000235	68000236
<b>DESCRIÇÃO DOS PRODUTOS</b>	CABO FIBRA OPTICA ASU80 6FO 3KM GLADDEN FIBER	CABO FIBRA OPTICA ASU80 12FO 3KM GLADDEN FIBER
<b>MODO</b>	<b>TEMPERATURA DE RESISTÊNCIA</b>	
<b>OPERANDO</b>	-20~+65 °C	-20~+65 °C
<b>ARMAZENAMENTO</b>	-20~+65 °C	-20~+65 °C
<b>INSTALAÇÃO</b>	-10~+55 °C	-10~+55 °C

ITEM	PERFORMANCE		
<b>CÓDIGOS INTERNOS</b>	68000235	68000236	
<b>DESCRIÇÃO DOS PRODUTOS</b>	CABO FIBRA OPTICA ASU80 6FO 3KM GLADDEN FIBER	CABO FIBRA OPTICA ASU80 12FO 3KM GLADDEN FIBER	
<b>MATERIAL</b>	TIPO DE FIBRA	ITU-T G.652	
	TUBO LOOSE	POLIBUTILENO TEREFTALATO	
	MEMBRO DE SUSTENTAÇÃO	FIBRA DE PLÁSTICO REFORÇADO	
	REVESTIMENTO DE CABO	POLIETILENO	
<b>FIBRAS</b>	6 NÚCLEOS	12 NÚCLEOS	
<b>ALCANCE</b>	80 M	80 M	
<b>DIÂMETRO</b>	CABO	Ø 6.8mm	Ø 6.8mm
	TUBO LOOSE	Ø 2.1mm	Ø 2.1mm
	MEMBRO DE SUSTENTAÇÃO	Ø 2.0mm	Ø 2.0mm
<b>PESO DO CABO</b>	42 KG/ KM	42 KG/ KM	
<b>MÁXIMA TENSÃO DE INSTALAÇÃO</b>	850 N	850 N	
<b>VELOCIDADE MÁXIMA DO VENTO</b>	25 METROS POR SEGUNDO		

ITEM	PERFORMANCE	
<b>CÓDIGOS INTERNOS</b>	68000235	68000236
<b>DESCRIÇÃO DOS PRODUTOS</b>	CABO FIBRA OPTICA ASU80 6FO 3KM GLADDEN FIBER	CABO FIBRA OPTICA ASU80 12FO 3KM GLADDEN FIBER
<b>ATENUAÇÃO DO SINAL</b>	1310 nm	≤0.4 dB/km
	1550 NM	≤0.3 dB/km
<b>RESISTÊNCIA À TRAÇÃO</b>	CURTO PRAZO	1200 N
	LONGO PRAZO	850 N
<b>RESISTÊNCIA AO ESMAGAMENTO</b>	1000 N/10 cm (IEC 60794-1-21-E3)	
<b>RAIO DE CURVATURA MÍNIMO (D=DIÂMETRO DO CABO)</b>	DINÂMICO	20MM D+
	ESTÁTICO	10MM D+
<b>CERTIFICADOS</b>	ANATEL	
<b>DIMENSÕES</b>	84 x 55 x 84 cm	
<b>PESO</b>	145 Kg	