



CABLE OPTICO CFOA-ARD TS (ABNT CL), TOTALMENTE SECO PARA DUCTOS CON PROTECCIÓN METÁLICA CONTRA ROEDORES Y PADRÓN DE COLOR DE TUBOS ABNT DE COLORES

Construcción	Protección metálica anti-roedor
	Núcleo Totalmente Seco
	Tubos Loose
	SM

Certificaciones	<ul style="list-style-type: none"> Anatel
-----------------	--

Características Ópticas	Fibra	Características
	Monomodo	De acuerdo con la especificación técnica 2000 (Anexo A)

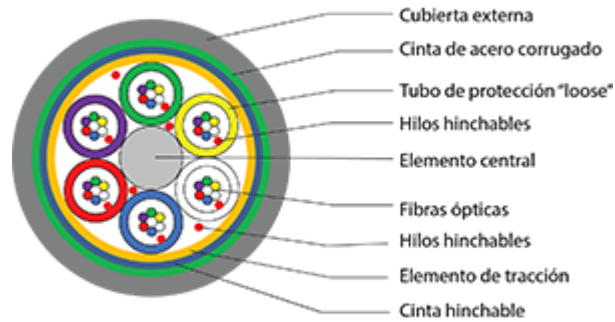
Identificación de las Fibras y Tubos	Fibra Óptica/Unidade Básica		Color
		01	
	02		Amarillo
	03		Blanco
	04		Azul
	05		Rojo
	06		Violeta
	07		Marrón
	08		Rosa
	09		Negro
	10		Gris
	11		Naranja
	12		Acqua

Elemento Central	Elemento de material dieléctrico ubicado en el centro del núcleo para prevenir los esfuerzos de contracción del cable.
------------------	--

Elemento de Tracción	Hilaturas dieléctricas dispuestas sobre el núcleo del cable para protección contra esfuerzos de tracción.
----------------------	---

Protección de Roedores	Cinta de acero corrugado.
---------------------------	---------------------------

Sección Transversal



Dimensiones	Formación	Cantidad de fibras por tubo	Diámetro exterior nominal (mm) ± 1,0mm	Masa nominal (kg/km)	Espesor nominal de la cubierta exterior (mm)
	2 a 12	2	11,5	111	1,3
	18 a 36	6	11,5	111	
	48 a 60	12	11,5	111	
	72	12	12,3	122	
	96	12	14,0	159	
	144	12	17,6	243	

Tipo de Embalaje Carretes de madera

[Codificación](#)