


PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS GERENCIA DE SUBESTACIONES					
CABLE MULTIFIBRA #10AWG				EDENORTE	1005971
				FECHA	
ÍTEM	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO
1	Empresa proveedora	Inf. Fabricante		
2	Fabricante	Inf. Fabricante		
3	Modelo	Inf. Fabricante		
4	País de origen	Inf. Fabricante		
5	Tipo	Inf. Fabricante		
6	Norma de fabricación y ensayos	UNE-EN-60228 UNE-EN-50363-1		
7	Características Constructivas				
7.1	Material		Cobre Pulido Flexible		
7.2	Multi fibras		Obligatorio		
8	Características Dimensionales				
8.1	Número de conductores		1		
8.2	Número de hilos por cada conductor		≥48		
8.3	Diámetro de hilos	mm	0.254		
8.4	Clase		5		
8.5	Espesor aislamiento	mm	0.52		
8.6	Aislante		Silicona tipo E12		
8.7	Material Chaqueta PVC-(Low Smok)		PVC-LS		
8.8	Resistencia a rayos UV		Si		
8.9	Identificación de conductores		Si		
9	Características eléctricas				
9.1	Resistencia en C.C. a 20 °C Ω	Ω/km	≤3.35		
9.2	Intensidad máxima admisible por conductor	A	30		
9.3	Tensión de ensayo	V	2000		
9.4	Tensión de servicio	V	300/500		
(Inf. Fabricante) A indicar por el oferente, sino su oferta será rechazada					
<div>Fecha de actualización: 22/01/18</div>					
<div> <div>Fecha de la oferta</div> <div> <div>Nombre y firma del oferente</div> <div>Sello</div> </div> </div>					
COMENTARIOS: 1- Este material cumplirá con todas las indicaciones detalladas en la especificación técnica correspondiente. 2- En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información adicional, para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y ser anexado a esta planilla de Datos Garantizados.					