

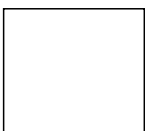
**:::JYD MATERIALES ELECTRICOS:::**

*JYD Materiales Eléctricos*

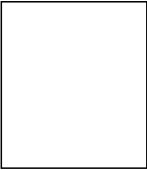
**CTM (SPT-2)**



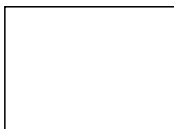
# **ESPECIFICACIONES CONDUCTORES FLEXIBLES CTM (SPT-2)**



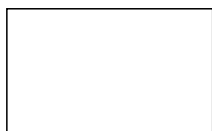
**CALIBRE**



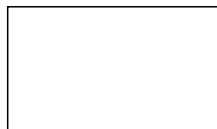
NUMERO  
HILOS



DIAMETRO  
HILO



**DIAMETRO  
CONDUCTOR**



**ESPESOR**

**AISLAMIENTO**

<b>DIMENSIONES EXTERIORES</b>	<b>PESO</b>	
-----------------------------------	-------------	--

mm<sup>2</sup>

			ALTO		
mm	mm	mm	mm	ANCHO	

kg/km

								(*)
2 x 0,5	16	0,2	1,0	1,15	3,3	6,3	30,4	5
2 x 0,75	24	0,2	1,2	1,15	3,5	6,8	37,5	8
2x1	32	0,2	1,3	1,15	3,6	7,1	43,4	12
2x1,5	30	0,25	1,6	1,15	3,9	7,7	54,8	17



2 x 2,5	50	0,25	2,2	1,15	4,5	8,7	78,1	25
---------	----	------	-----	------	-----	-----	------	----

# CORDONES FLEXIBLES MELLIZOS TIPO CTM (AWG)

AWG	mm <sup>2</sup>	NÚMERO HILOS	mm	mm	DIMENSIONES EXTERIORES		kg/km	A
					ALTO	ANCHO		
2 x 22	2x0,324	7	0,254	0,8	2,4	4,5	18	4
2 x 20	2x0,517	10	0,254	0,8	2,5	5,1	22	7
2 x 18	2x0,821	16	0,254	0,8	2,8	5,6	29	10
2 x 16	2x1,31	26	0,254	0,8	3,1	6,2	40	15
2 x 14	2x2,08	41	0,254	1,2	4,3	8,6	70,2	20
2 x 12	2x3,309	41	0,254	1,2	5,1	10,3	105	25

(\*) - TEMPERATURA AMBIENTE 30°C

SECCION TRANSV. HILOS

DIAMETRO HILO

ESPESOR

AISLAMIENTO

PESO NOMINAL

AMPERAJE (\*)

INFORMACION CONDUCTOR