

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

*JYD Materiales Eléctricos*

**GPT, SGT(BA), HTT(I)**

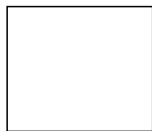


# ESPECIFICACIONES CONDUCTORES TIPO GPT

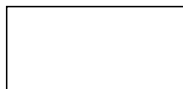
CALIBRE CONDUCTOR	
----------------------	--

**SECCION**

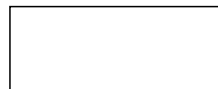
**NOMINAL**



**NUMERO  
HILOS**

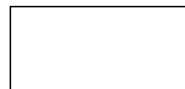


DIÁMETRO  
HILO

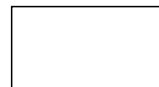


**ESPEJOR**

**AI SLAM IENTO**



**DIÁMETRO  
NOMINAL**



PESO

NOMINAL

20	0,52		7	0,320	0,58	2,2	10	
18	0,82	16	0,254	0,58	2,5	12		
16	1,31	19	0,287	0,58	2,7	16		
14	2,08	19	0,361	0,58	3,1	25		
12	3,31	19	0,455	0,66	3,7	38		
10	5,26	19	0,574	0,79	4,5	57		
8	8,37	19	0,724	0,94	6,0	90		
<b>TIPO SGT(BA)-CABLES PARA BATERIA</b>								

mm  
AWG mm<sup>2</sup>





6	13,30	49	0,588	1,35	8,0	165
4	21,15	49	0,741	1,45	9,7	250
2	33,63	133	0,574	1,66	11,9	394
1	42,41	133	0,643	1,66	13,0	485
1/0	53,48	133	0,724	1,66	14,2	601
2/0	67,43	133	0,803	1,66	15,3	740

# TIPO HTT(I)-CABLE PARA BUJIA - TENSION DE SERVICIO 15Kv

CALIBRE AWG	SECCION NOMINAL mm <sup>2</sup>	NUMERO HILOS	DIÁMETRO HILO mm	ESPEORES		DIÁMETRO mm	PESO Kg/Km
				AISLAMIENTO mm	CUBIERTA mm		
17	1,14	19	0,254	1,42	1,42	7,0	59

Â

[Información](#)