








NUMERO DE CATALOGO	Calibre AWG/MCM	N hilos	Capacidad de corriente amperios		Diametro externo mm	Radio mim curvatura mm	PESO Kgs/m	PRECIO Bs/m	THW PE PVC 75GC 600 V
			al aire	canalizado					
CBINT010014A	14	7	30	20	3,45	17	0,03		
CBINT010012A	12	7	35	25	3,95	19	0,04		
CBINT010010A	10	7	50	35	4,55	21	0,06		
CBINT010008A	8	7	70	50	6,05	27	0,10		
CBINT010006A	6	7	95	65	7,85	31	0,17		
CBINT010004A	4	7	125	85	9,05	36	0,25		
CBINT010002A	2	7	170	115	10,6	42	0,38		
CBINT010100A	1/0	19	230	150	13,35	69	0,59		
CBINT010200A	2/0	19	265	175	14,5	75	0,74		
CBINT010300A	3/0	19	310	200	15,75	81	0,91		
CBINT010400A	4/0	19	360	230	17,15	88	1,12		
CBINT010250M	250	37	405	255	19,1	119	1,34		
CBINT010300M	300	37	445	285	20,45	126	1,59		
CBINT010350M	350	37	505	310	21,7	134	1,83		
CBINT010500M	500	37	620	380	24,95	154	2,32		
CBINT010750M	750	61	690	420	30,35	187	3,82		
CBINT011000M	1000	61	935	545	34,10	211	5,02		
NUMERO DE CATALOGO	Calibre AWG/MCM	N hilos	Capacidad de corriente amperios		Diametro externo mm	Radio mim curvatura mm	PESO Kgs/m	PRECIO Bs/m	THHN PVC-NYLON 90GC 600 V
			al aire	canalizado					
CBTHW010014A	14	7	35	25	3,00	15	0,03		
CBTHW010012A	12	7	40	30	3,40	15	0,04		
CBTHW010010A	10	7	55	40	4,40	20	0,06		
CBTHW010008A	8	7	80	55	5,70	25	0,10		
CBTHW010006A	6	7	105	75	6,70	30	0,15		
CBTHW010004A	4	7	140	95	8,60	35	0,25		
CBTHW010002A	2	7	190	130	9,90	40	0,38		
CBTHW010100A	1/0	19	260	170	12,50	50	0,59		
CBTHW010200A	2/0	19	300	195	13,60	55	0,73		
CBTHW010300A	3/0	19	350	225	14,90	60	0,91		
CBTHW010400A	4/0	19	405	260	16,30	65	1,13		
CBTHW010250M	250	37	455	290	18,10	75	1,35		
CBTHW010350M	350	37	570	350	20,70	85	1,86		
CBTHW010500M	500	37	700	430	24,00	100	2,62		
CBTHW010750M	750	61	885	535	29,30	150	3,90		
CBTHW011000M	1000	61	935	545	33,00	165	5,14		
NUMERO DE CATALOGO	Calibre AWG/MCM	N hilos	Capacidad de corriente amperios		Diametro externo mm	Radio mim curvatura mm	PESO Kgs/m	PRECIO Bs/m	TTU PE PVC 75GC 600 V
			al aire	canalizado					
CBTTU010014A	14	7	30	25	4,50	18	0,03		
CBTTU010012A	12	7	40	30	5,10	20	0,05		
CBTTU010010A	10	7	55	40	5,80	23	0,07		
CBTTU010008A	8	7	80	55	7,40	30	0,11		
CBTTU010006A	6	7	105	75	9,30	37	0,18		
CBTTU010004A	4	7	140	95	10,60	42	0,26		
CBTTU010002A	2	7	190	130	12,10	48	0,39		
CBTTU010100A	1/0	19	260	170	15,70	63	0,63		
CBTTU010200A	2/0	19	300	195	16,90	68	0,77		
CBTTU010300A	3/0	19	350	225	18,30	73	0,96		
CBTTU010400A	4/0	19	405	260	19,90	80	1,18		
CBTTU010250M	250	37	455	290	21,70	87	1,40		
CBTTU010350M	350	37	570	350	25,70	129	1,96		
CBTTU010500M	500	37	700	430	29,30	146	2,74		
CBTTU010750M	750	61	885	535	35,20	176	4,04		
CBTTU011000M	1000	61	1055	615	39,40	197	5,30		

NUMERO DE CATALOGO	Calibre AWG/MCM	Tipo	N Cables	N hilos	Diametro externo mm	Radio mim curvatura mm	PESO Kgs/m	PRECIO Bs/m	TSI PVC 105°C 600 V		
CBTSJ0020018	18	2X18	2	10	6,40	95	0,05				
CBTSJ0020016	16	2X16	2	16	6,9	104	0,07				
CBTSJ0020014	14	2X14	2	26	7,7	116	0,09				
CBTSJ0020012	12	2X12	2	41	9,6	144	0,14				
CBTSJ0020010	10	2X10	2	65	12,1	181	0,23				
CBTSJ0020008	8	2X8	2	104	15,7	236	0,37				
CBTSJ0030018	18	3X18	3	10	6,70	100	0,06				
CBTSJ0030016	16	3X16	3	16	7,30	110	0,08				
CBTSJ0030014	14	3X14	3	26	8,20	122	0,12				
CBTSJ0030012	12	3X12	3	41	10,10	151	0,18				
CBTSJ0030010	10	3X10	3	65	12,70	191	0,29				
CBTSJ0030008	8	3X8	3	104	16,70	250	0,47				
CBTSJ0030006	6	3X6	3	168	19,00	284	0,66				
CBTSJ0030004	4	3X4	3	266	24,40	366	1,07				
CBTSJ0030002	2	3X2	3	4,17	29,60	445	1,56				
CBTSJ0040018	18	4X18	4	10	7,30	109	0,08				
CBTSJ0040016	16	4X16	4	16	8,00	120	0,10				
CBTSJ0040014	14	4X14	4	26	8,90	134	0,14				
CBTSJ0040012	12	4X12	4	41	11,00	165	0,22				
CBTSJ0040010	10	4X10	4	65	13,80	207	0,35				
CBTSJ0040008	8	4X8	4	104	18,30	274	0,58				
CBTSJ0040006	6	4X6	4	168	20,80	312	0,83				
CBTSJ0040004	4	4X4	4	266	26,80	401	1,34				
CBTSJ0040002	2	4X2	4	417	32,6	490	1,96				
NUMERO DE CATALOGO	Calibre AWG/MCM	Tipo	N Cables	N hilos	Diametro externo mm	Area cable mm ²	PESO Kgs/m	PRECIO Bs/m	SPT PARALELO PVC 60°C 300 V		
CBSPT020022	22	2X22	2	7	1,90		14,00				
CBSPT020020	20	2X20	2	7	2,10		19,00				
CBSPT020018	18	2X18	2	10	2,70		29,00				
CBSPT020016	16	2X16	2	16	3,00		41,00				
CBSPT020014	14	2X14	2	26	3,40		58,00				
CBSPT020012	12	2X12	2	41	3,80		84,00				
CBSPT020010	10	2X10	2	65	5,20		143,00				
NUMERO DE CATALOGO	Calibre AWG/MCM	N hilos	Cap. amp		Diametro mm	Factor de conversión	PESO Kgs/m	PRECIO Bs/m	DESNUDO COBRE TRENZADO		
CBDES0010008	8	7	100		3,71	13,62	0,08				
CBDES0010006	6	7	130		4,67	8,57	0,12				
CBDES0010004	4	7	175		5,89	5,39	0,19				
CBDES0010011	2	7	235		7,41	3,39	0,31				
CBDES0010100	1/0	19	315		9,47	2,13	0,48				
CBDES0010200	2/0	19	365		10,64	1,69	0,61				
CBDES0010300	3/0	19	420		11,94	1,34	0,77				
CBDES0010400	4/0	19	490		13,41	1,06	0,97				
CBDES0010250	250	37	540		14,61	0,9	1,15				
CBDES0010350	350	37	670		17,69	0,64	1,61				
CBDES0010500	500	37	840		18,49	0,45	2,30				
NUMERO DE CATALOGO	Calibre AWG/MCM	N hilos	Capacidad de corriente (amp)		Diametro externo mm	Radio mim curvatura mm	PESO Kgs/m	PRECIO Bs/m	SOLDADURA PVC NITRIL 105°C		
			intermitente	continua							
CBSOL010006	6	266			11,20	54	0,22				
CBSOL010004	4	420	160	146	12,60	68	0,32				
CBSOL010002	2	665	240	197	14,40	84	0,46				
CBSOL010100	1/0	1064	425	273	17,70	101	0,72				
CBSOL010200	2/0	1323	525	318	19,00	111	0,87				
CBSOL010300	3/0	1666	600	371	21,30	122	1,09				
CBSOL010400	4/0	2107	680	434	23,00	133	1,33				