



**CABLE TTU - 600 V
(PE - PVC)**

CONSTRUCCION : Un conductor de cobre blando, cableado Clase B, aislado con polietileno convencional, cubierta exterior de PVC.

APLICACION : Instalaciones industriales interiores y exteriores con tubería conduit, ductos subterráneos, escalerillas, bandejas portacables y enterrado directo. La temperatura de operación en el conductor no debe exceder de 75°C.

ESPECIFICACION : COVENIN 541

TABLA N° 04

CODIGO ICONEL N°	CALIBRE AWG / MCM	N° DE HILOS	ESPESOR AISLAMIENTO (mm)	ESPESOR CUBIERTA EXTERIOR (mm)	DIAMETRO EXTERIOR (APROX.) mm	RADIO MINIMO DE CURVATURA (mm)	PESO (APROX) Kg/Km
40-010-064	14	7	0.76	0.38	4.5	18	33
40-010-077	12	7	0.76	0.38	5.1	20	47
40-010-090	10	7	0.76	0.38	5.8	23	68
40-010-109	8	7	1.14	0.38	7.4	30	109
40-010-130	6	7	1.14	0.76	9.3	37	177
40-010-153	4	7	1.14	0.76	10.6	42	261
40-010-182	2	7	1.14	0.76	12.1	48	392
40-010-200	1	19	1.40	1.14	14.6	58	513
40-010-213	1/0	19	1.40	1.14	15.7	63	629
40-010-227	2/0	19	1.40	1.14	16.9	68	774
40-010-242	3/0	19	1.40	1.14	18.3	73	956
40-010-257	4/0	19	1.40	1.14	19.9	80	1184
40-010-314	250	37	1.65	1.14	21.7	87	1395
40-010-338	300	37	1.65	1.65	24.3	97	1702
40-010-363	350	37	1.65	1.65	25.7	129	1961
40-010-385	400	37	1.65	1.65	27.0	135	2220
40-010-422	500	37	1.65	1.65	29.3	146	2735
40-010-467	600	61	2.03	1.65	32.3	162	3275
40-010-524	700	61	2.03	1.65	34.2	171	3786
40-010-547	750	61	2.03	1.65	35.2	176	4041
40-010-572	800	61	2.03	1.65	36.1	181	4295
40-010-595	900	61	2.03	1.65	37.8	189	4803
40-010-625	1000	61	2.03	1.65	39.4	197	5300

Nota: Los datos indicados son aproximados y están sujetos a las tolerancias normales de fabricación.

Embalaje: Del 14 al 2 AWG en rollos de 100 m, o en carretes.

Del 3/0 AWG en adelante, en carretes con largos a convenir.

Color: Negro.