

**TABLA DE CAPACIDADES PARA CANALETAS**

MODELO	MEDIDAS INTERNAS ( mm )		AREA INTERNA TOTAL DEL CANAL (mm <sup>2</sup> )	AREA INTERNA AL 60% (mm <sup>2</sup> )	CANT MAXIMA DE CABLES UTP RECOMENDADA
	ALTO	ANCHO			
TMK 0812	9.36	6.8	63.65	38.19	1
TMK TIPO BISAGRA	6.6	18.4	113.74	68.24	3
TMK 1020 S/ DIVISION	7.6	18.4	134.12	80.47	4
TMK 1020 C/ DIVISION	7.6	17.6	123	73.80	4
DUCTO 1	7.6	8.85	63.96	38.38	2
DUCTO 2	7.6	8.75	64.08	38.45	2
TMK 1720	14.4	18	244.65	146.79	6
TMK 1735	14.5	33.2	429.27	257.56	10
DUCTO 1	14.5	16.6	214.63	128.78	5
DUCTO 2	14.5	16.6	214.63	128.78	5
TMK 2560	23.8	55.2	1,313.76	788.26	27
DUCTO 1	23.8	18.4	437.92	262.75	9
DUCTO 2	23.8	18.4	437.92	262.75	9
DUCTO 3	23.8	18.4	437.92	262.75	9
PT 48	14	44.8	627.2	376.32	14
DUCTO 1	14	22.4	313.6	188.16	7
DUCTO 2	14	22.4	313.6	188.16	7
PT 62	16.3	57.7	940.51	564.31	18
DUCTO 1	14	19.2333	269.22	161.53	6
DUCTO 2	14	19.2333	269.22	161.53	6
DUCTO 3	14	19.2333	269.22	161.53	6
TEK 100 CON SEPARADOR	48.4	77.5	2,585.80	1551.48	54
DUCTO 1	48.4	22.25	759.8	455.88	16
DUCTO 2	48.4	33	1,066.20	639.72	22
DUCTO 3	48.4	22.25	759.8	455.88	16
TEK 100 SIN SEPARADOR	48.4	96.4	4,265.56	2559.34	88
FLEXIDUCTHO	8.42	46.6	270.69	162.41	6
DUCTO 1	7.86	13.55	53.25	31.95	1
DUCTO 2	8.42	19.5	164.19	98.51	4
DUCTO 3	7.86	13.55	53.25	31.95	1
DUCTHO MEDIA CAÑA	15.5	49.2	698.82	419.29	16
DUCTO 1	15.5	24.6	349.41	209.65	8
DUCTO 2	15.5	24.6	349.41	209.65	8
DUCTHO MEDIA CAÑA TAPA ALUMINIO/BASE DE PVC	15.5	49.2	738	442.80	16
DUCTO 1	15.5	24.6	369	221.40	8
DUCTO 2	15.5	24.6	369	221.40	8
DUCTHO MEDIA CAÑA DE ALUMINIO	14.4	27	412.1	247.26	10
DUCTO 1	14.4	1.72	206	123.60	5
DUCTO 2	14.4	1.72	206	123.60	5
INKA 151 C/ DOS SEPARADORES	47.04	93.02	4,004.66	2402.80	83
DUCTO 1	47.04	31.26	1,345.97	807.58	28
DUCTO 2	47.04	30.5	1,312.72	787.63	27
DUCTO 3	47.04	31.26	1,345.97	807.582	28

INKA 151 SIN SEPARADORES	47	97	4,559.00	2735.4	95
INKA 100 C/UN SEPARADOR	73.5	64.5	4,602.49	2761.494	93
DUCTO 1	39.75	64.5	2425.62	1455.372	50
DUCTO 2	33.75	64.5	2038.62	1223.172	43
INKA 100 SIN SEPARADOR	64.55	96.9	6254.9	3752.94	130
INKA 140 SIN SEPARADOR	36.6	137.1	5017.86	3010.716	146
DUCTO 1	36.6	96.6	3535.56	2121.336	75
DUCTO 2	36.6	40.5	1482.3	889.38	30
CANAL RANURADO 60 X 60	59.9	57.5	3444.25	2066.55	71

\*DIAMETRO DE CABLE UTP DE REFERENCIA 6.1 MM

\*CANTIDAD DE CABLES MAX RECOMENDADAS A UN 60% DE LLENADO