



**TAMAÑOS:** PARA CAÑOS DE 2 1/2" a 14".

**MATERIAL:** ACERO AL CARBONO. POR MONTAJE CON BUJES DE LUBRICACIÓN PERMANENTE CONSULTAR.

**ACABADO:** ZINCADO ELECTROLÍTICO, OTROS CONSULTAR.

**USOS:** PARA SOSTENER CAÑERÍAS CON O SIN AISLACIÓN QUE POSEEN SOLO MOVIMIENTOS LONGITUDINALES. ADMITE AJUSTE VERTICAL.

**TEMPERATURA MÁXIMA:** 400°C.

**NORMAS:** CUMPLE MSS-SP69.

**SELECCIÓN:** PARA CAÑOS SIN AISLACIÓN SE EFECTUA DIRECTAMENTE CON LA TABLA. PARA AISLADOS ANTES DE INGRESAR EN LA TABLA CALCULAR PREVIAMENTE EL DIÁMETRO EXTERIOR RESULTANTE.

**INSTALACIÓN:** PROVEER AISLACIÓN SUFICIENTEMENTE RESISTENTE EN LOS APOYOS Y/O AGREGAR CORAZAS ITESOP® O PROTECTORES DE AISLACIÓN ITESOP®. LA BASE PUEDE ABULONARSE O SOLDARSE A LA ESTRUCTURA.

**ROLLETE SOLO:** VER EN HOJA RLC.

**ESPECIFICACIÓN DE COMPRA:** INDICAR NOMBRE Y/O RLC, TAMAÑO O DIÁMETRO EXTERIOR RESULTANTE, ACABADO Y/O MEDIANTE EL CÓDIGO DEL ARTÍCULO.

**CÓDIGO DE ARTÍCULO:** ES **RLC ØØAAZ**, SIENDO LOS DÍGITOS:  
 1° A 3°: "RLC".  
 4°: ESPACIO EN BLANCO.  
 5° Y 6°: SEGÚN TAMAÑO, VER COD. ØØ EN TABLA.  
 7° Y 8°: "AA".  
 9°: "Z" ZINCADO ELECTROLÍTICO, CONSULTAR POR OTROS.

TAMAÑO ROLLETE Nº	CAÑO Øn Pulg.	Øe mm	CARGA MÁXIMA kgf	DIMENSIONES								PESO (1) kgf	
				A	B	C	D	E	ØF	G	ØJ		
				mm	mm	mm	mm	pulg.	pulg.	mm	pulg.		
0	00	2	60,3	70	42	66	130	64	3/16 x 1	3/8	42	1/2	0,52
1	01	2 1/2	76,1	100	50	73	146	80	3/16 x 1 1/4	3/8	42	1/2	0,81
2	02	3	88,9	140	57	80	162	98	3/16 x 1 1/4	1/2	42	1/2	0,99
3	03	3 1/2	102	175	65	89	178	110	1/4 x 1 1/4	1/2	42	1/2	1,50
4	04	4	114	210	71	92	192	124	1/4 x 1 1/2	1/2	50	1/2	1,80
5	05	5	141	300	87	114	232	150	3/8 x 2	5/8	50	5/8	3,44
6	06	6	168	350	102	127	262	180	3/8 x 2	5/8	50	3/4	4,57
7	07	8	219	350	130	155	322	234	3/8 x 2	3/4	50	3/4	7,70
8	08	10	273	435	161	184	382	285	3/8 x 2 1/2	3/4	50	3/4	11,40
9	09	12	324	540	188	212	442	336	1/2 x 2 1/2	7/8	50	7/8	16,90
10	10	14	356	540	200	222	480	368	1/2 x 2 1/2	1 1/8	50	1	23,20

(1) PESO UNITARIO APROXIMADO

