



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®.

ROLLETE SOLO: VER EN HOJA RLC.

ESPECIFICACIÓN DE COMPRA: INDICAR NOMBRE Y/O RLC, TAMAÑO O DIÁMETRO EXTERIOR RESULTANTE, ACABADO Y/O 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 | N° | ØØ | CAÑO | | CARGA MÁXIMA | DIMENSIONES | | | | | | | | PESO (1) |
|----------------|----|----|----------|-------|--------------|-------------|------|------|------|--------------|----------|------|----------|----------|
| | | | Øn Pulg. | Øe mm | | A mm | B mm | C mm | D mm | E pulg. | ØF pulg. | G mm | ØJ 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

