

CANALETA LINA

Libre de Halógenos



Presente en
todo el mundo



La más
amplia oferta



SECTOR COMERCIAL



SECTOR INDUSTRIAL



SECTOR MANUFACTURA

PRODUCTOS



ATLANTIC



MARINA



ATLANTIC
INOXIDABLE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Las canaletas libres de halógenos se utilizan para organizar el cableado verticalmente y horizontalmente dentro de un sistema de control o armario eléctrico de distribución.

- El rango se extiende desde **25x25 mm.** hasta **120x80 mm.**
- Dos rangos de enlace de cables según el uso:

Gris claro

Azul (recomendado para circuitos de seguridad)

- Largo **2m.**
- Conforme a la norma **EN 50085-2-3**
- Conforme a los límites de la directiva europea **RoHS**
- Aprobaciones: **UL** (gris claro y azul), **CSA** (gris claro)
- Producto **no metálico**
- Método de apertura de la tapa: **no se requiere herramienta**
- Temperatura mínima de almacenamiento y transporte: **-25° C**
- Temperatura máxima de aplicación: **+90° C**
- Posición de instalación: en superficie **vertical u horizontal**
- No propagante a la llama
- Sin continuidad eléctrica, con propiedades eléctricas aislantes

VENTAJAS



Una amplia gama
dependiendo del uso



Certificado
libre de halógenos



Fácil
instalación

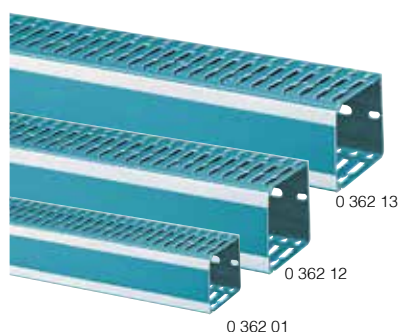


Variedad
de accesorios

Para más información sobre canaletas libres de halógenos, visita nuestra página
www.legrand.cl

 **legrand**[®]

Canaletas ranuradas



0 367 10



0 395 98

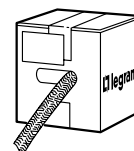


6 362 08

| Emb. | Ref. | | Canaleta Lina libre de halógenos LH | Ancho x alto (mm) |
|-------------------|----------------|----------------|-------------------------------------|-------------------|
| | Azul PC/ABS | Gris PC/ABS | | |
| 60 ⁽¹⁾ | | 6 362 00 | | 25 x 25 |
| 56 ⁽¹⁾ | 6 362 51 | 6 362 01 | | 25 x 40 |
| 56 ⁽¹⁾ | 6 362 52 | 6 362 02 | | 25 x 60 |
| 48 ⁽¹⁾ | 6 362 56 | 6 362 06 | | 40 x 40 |
| 48 ⁽¹⁾ | 6 362 57 | 6 362 07 | | 40 x 60 |
| 40 ⁽¹⁾ | 6 362 58 | 6 362 08 | | 40 x 80 |
| 32 ⁽¹⁾ | 6 362 62 | 6 362 12 | | 60 x 60 |
| 32 ⁽¹⁾ | 6 362 63 | 6 362 13 | | 60 x 80 |
| 24 ⁽¹⁾ | | 6 362 17 | | 80 x 80 |
| 16 ⁽¹⁾ | | 6 362 25 | | 120 x 80 |

| Emb. | Ref. | Canaleta Lina 25 |
|-------------------|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | PVC azul 2525 de acuerdo a AFNOR NF X 08-002, certificado de acuerdo a norma EN 50085-2-3 |
| | | Perforaciones laterales paso 12,5 mm |
| | | Largo: 2mts |
| | | Ancho x alto (mm) |
| 60 ⁽¹⁾ | 0 362 00 | 25 x 25 |
| 56 ⁽¹⁾ | 0 362 01 | 25 x 40 |
| 56 ⁽¹⁾ | 0 362 02 | 25 x 60 |
| 56 ⁽¹⁾ | 0 362 05 | 40 x 25 |
| 48 ⁽¹⁾ | 0 362 06 | 40 x 40 |
| 48 ⁽¹⁾ | 0 362 07 | 40 x 60 |
| 40 ⁽¹⁾ | 0 362 08 | 40 x 80 |
| 32 ⁽¹⁾ | 0 362 11 | 60 x 40 |
| 32 ⁽¹⁾ | 0 362 12 | 60 x 60 |
| 32 ⁽¹⁾ | 0 362 13 | 60 x 80 |
| 24 ⁽¹⁾ | 0 362 16 | 80 x 60 |
| 24 ⁽¹⁾ | 0 362 17 | 80 x 80 |
| 16 ⁽¹⁾ | 0 362 25 | 120 x 80 |

| Emb. | Ref. | Pinza Lina 25 |
|------|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 0 367 10 | Permite un corte limpio entre las lengüetas. |
| | | Accesorios de marcación Linagraf |
| | | Material: ABS. |
| | | Permite identificación independiente de la tapa. |
| 10 | 0 366 37 | Soporte para marcación CAB3 (sección 4 a 6 mm ²). |
| 1 | 0 367 02 | Porta etiqueta paso 6/6,5. Se enclipsa en las lengüetas de las canaletas. Recibe etiqueta adhesiva. |
| 1 | 0 370 10 | Banda de extensión. Largo 2 mts. Permite juntar 2 porta etiquetas para una marcación de mayor longitud. |
| | | Ducto de paso de puerta |
| | | Poliéster negro. |
| | | Presentado en caja enrolladora de 50 m con indicador de 3m antes de terminar el rollo variaciones de diámetro. |
| 1 | 0 366 38 | Ø20mm |
| 1 | 0 366 39 | Ø30mm |
| | | Variaciones de diámetro de 10 a 30mm de 18 a 54mm |
| | | Lápiz negro |
| 10 | 0 395 98 | Indeleble para marcación. |



(1) Cantidad de metros contenidos en el embalaje

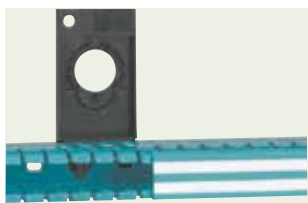
Canaletas ranuradas



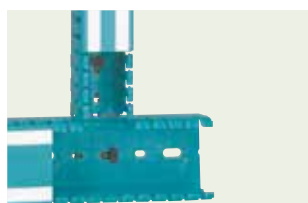
0 366 40



0 366 41



0 366 42

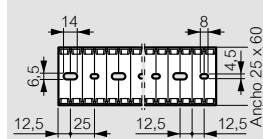


0 366 43

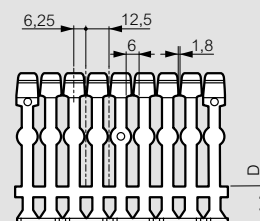
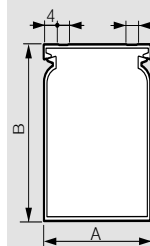
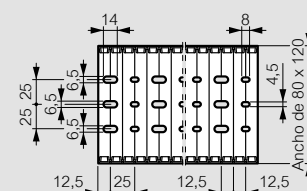
| Emb. | Ref. | Accesorios de fijación |
|------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 10 | 0 366 40 | En rieles profundidad 15 mm conexión 1/4 vuelta. |
| 1 | 0 366 41 | En placas perforadas Lina 25 conexión 1/4 de vuelta. |
| 1 | 0 366 42 | En puerta. Se adapta bajo las unidades de comando y señalización Signis (Ø 22mm) Permite también la fijación directa de las pletinas de test-ampolletas. |
| 1 | 0 366 43 | En montantes perfilados Lina 25. Dos 1/4 de vuelta permitiendo la alineación con las perforaciones del fondo de la canaleta. Permite la fijación de una canaleta vertical y de una horizontal (posibilidad de reforzamiento con riel profundidad 15 mm). |
| 10 | 0 366 46 | En placas llenas. Borde plástico largo 12 mm para placas llenas hasta 30/10° Ø de perforación 5,5 a 6 mm. |
| 1 | 0 366 44 | En placas llenas, perforadas Lina 25 y Lina 12,5 (cajas solamente). Borde plástico reforzado Ø 6mm Ø de perforación 6,5 mm. |
| 50 | 0 367 01 | Sujeción de cables. |

Dimensiones

Ancho 25x60 mm



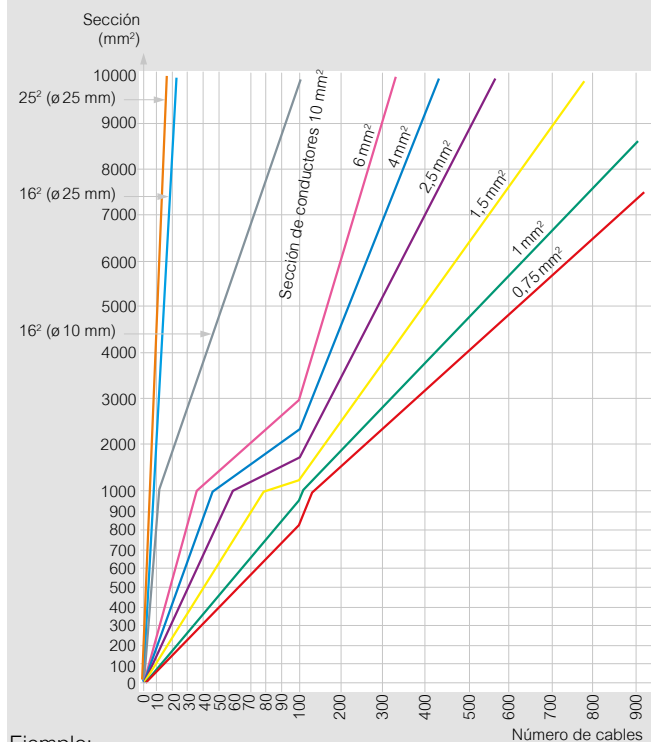
Ancho 80x120 mm



| Ref. | A (mm) | B (mm) | D (mm) |
|---------------------|--------|--------|--------|
| 6 362 50 / 6 362 00 | 25 | 25 | 10,1 |
| 6 362 51 / 6 362 01 | 25 | 40 | 12,6 |
| 6 362 52 / 6 362 02 | 25 | 60 | 16,1 |
| 6 362 56 / 6 362 06 | 40 | 40 | 12,6 |
| 6 362 57 / 6 362 07 | 40 | 60 | 16,1 |
| 6 362 58 / 6 362 08 | 40 | 80 | 18,6 |
| 6 362 62 / 6 362 12 | 60 | 60 | 16,1 |
| 6 362 63 / 6 362 13 | 60 | 80 | 18,6 |
| 6 362 67 / 6 362 17 | 80 | 80 | 18,6 |
| 6 362 75 / 6 362 25 | 120 | 80 | 18,6 |

Cálculo de la sección útil de una canaleta

Dado para cables de H 05 V-K y H 07 V-K con coeficiente de llenado de 0,75



Ejemplo:
Canaleta 40x60 = capacidad 2.007 mm², aproximadamente:
- 250 conductores de 0,75 mm²
- 210 conductores de 1 mm²
- 160 conductores de 1,5 mm²
- etc.



SANTIAGO

Casa Matriz

Av. Andrés Bello 2457, Torre 2, Piso 15,
Costanera Center, Providencia, Santiago de Chile
Teléfono: 2 2 550 52 00

Centro de Distribución Lo Boza

Lo Boza 120 C,
Pudahuel
Teléfono: 2 2 550 52 96

ANTOFAGASTA

Blumell 162
Teléfono: (55) 224 8161

CONCEPCIÓN

San Martín 1280
Teléfono: (41) 223 7169



SÍGUENOS

www.legrand.cl | www.bticino.cl

Búscanos como Legrand Chile y BTicino Chile en:



www.legrand.cl/eliot



DESCARGA NUESTRA APP
GRUPO LEGRAND CHILE
www.legrand.cl/app

