

## FICHA DE PRODUCTO

CATEGORÍA: Grapa de latón para cable

NOMBRE: **Grapa latón para cable ø6-10mm a estructura metálica**

REFERENCIA: **AT-262E**

### DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Grapa de latón para fijación de cable de ø6 - 10 mm a estructura metálica. Incluye tirafondo autotaladrante y arandela de neopreno.



Grapa para fijar conductores de bajada de cable o redondo a superficie plana. Adecuada para fijación a estructuras metálicas.

Adecuada para fijación a estructuras metálicas.

### > Aplicación



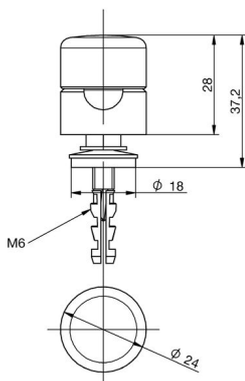
## DATOS TÉCNICOS

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Referencia              | AT-262E   |
| Dimensiones             | 24 x 32 x 24 mm                                 |
| Cable (diámetro)        | 6 - 10 mm                                       |
| Cable (sección)         | 25 - 70 mm <sup>2</sup>                         |
| Peso                    | 70 g  |
| Material/es             | Latón   |
| Incluye                 | Tirafondo autotaladrante y arandela de neopreno |
| Elevación del conductor | 7 mm  |

### > Tornillería

|  |  |
|--|--|
| Tornillo doble rosca autotaladrante M6, Zn | 1  |
| Normativa                                  | Cumple con UNE 21186, NF C 17-102, IEC 62305 |

### > Esquema dimensional (mm)



### > Componentes



## INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

---

### > PRODUCTOS RELACIONADOS



**AT-050D**  
Cable de cobre electrolítico trenzado de 50mm<sup>2</sup>



**AT-070D**  
Cable de cobre electrolítico trenzado de 70mm<sup>2</sup>