

## Prensaestopas - G-INS-M50-L68N-NNES-S - 1411168

Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.  
(<http://phoenixcontact.es/download>)



Prensaestopas, material unión atornillada: Latón, niquelado, diámetro exterior del cable 27 mm ... 38 mm, apantallamiento: no, rosca de conexión: M50 x 1,5, color: plateado, con anillo tórico

**RoHS**

### Datos mercantiles

|   |   |
|---|---|
| Unidad de embalaje                        | 1 pcs   |
| EAN                                       | <br>4 046356 923026 |
| EAN                                       | 4046356923026   |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 290,500 g   |
| Número de tarifa arancelaria              | 74199990  |
| País de origen                            | Turquía   |

### Datos técnicos

#### Medidas

|                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Longitud                           | 61 mm                          |
| Ancho entre caras-Tuerca de unión  | 58 mm                          |
| Ancho de llave Tubuladura          | 58 mm                          |
| Medida entre vértices del hexágono | 64 mm                          |
| Longitud de la rosca de conexión   | 9 mm                           |
| Diámetro del orificio de paso      | 50,1 mm ... 50,3 mm            |
| Diámetro exterior del cable        | 27 mm ... 38 mm                |
|                                    | 30 mm ... 38 mm (con UL 514 B) |

#### Condiciones ambientales

|                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Índice de protección (IP)       | IP69 (DIN EN 60529 / IEC 60529) |
|                                 | IP68 (5 bar, 30 min.)           |
|                                 | IP66                            |
| Índice de protección (NEMA)     | 4X                              |
| Temperatura ambiente (servicio) | -40 °C ... 100 °C (estático)    |

## Prensaestopas - G-INS-M50-L68N-NNES-S - 1411168

### Datos técnicos

#### Generalidades

|  |   |
|--|---|
| Número de conductores                    | 1   |
| Material unión atornillada               | Latón, niquelado  |
| Material inserto                         | Poliamida 6   |
| Material Empaquetadura para cables       | CR  |
| Material anillo tórico                   | Perbunán  |
| Apantallado                              | no  |
| Tipo de rosca lado de conexión           | M50 x 1,5   |
| Par de apriete                           | 30 Nm ± (2 Nm)  |
| Color                                    | plateado  |
| Categoría de efecto al golpe             | 7   |
| Ejecución de la compensación de tracción | A   |
| Indicaciones de montaje                  | 1) Montar tubuladura del prensaestopas con el par correcto en la carcasa 2) Insertar cable 3) Apretar la tuerca de unión firmemente con el par correcto |
| Fabricante                               | BIMED   |
| Nombre del fabricante                    | BMBC-E6   |

#### Normas y especificaciones

|                       |    |
|-----------------------|----|
| Ausencia de halógenos | no |
|-----------------------|----|

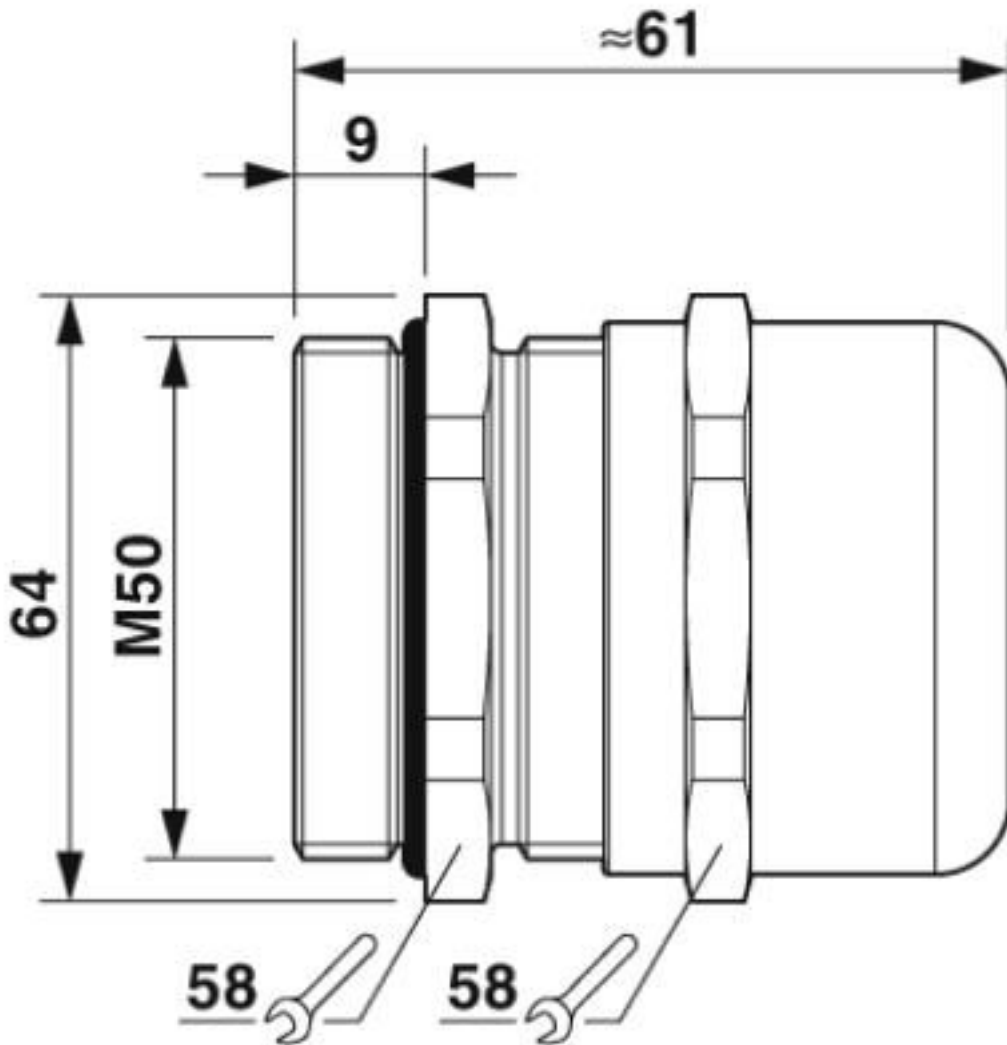
#### Environmental Product Compliance

|            |   |
|------------|---|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1  |
| China RoHS | Espacio de tiempo para el uso previsto (EFUP): 50 años  |
|            | Encontrará información sobre las sustancias peligrosas en la declaración del fabricante en la pestaña "Descargas" |

#### Dibujos

## Prensaestopas - G-INS-M50-L68N-NNES-S - 1411168

Esquema de dimensiones



Esquema de dimensiones

### Clasificaciones

eCl@ss

|               |          |
|---------------|----------|
| eCl@ss 10.0.1 | 27144432 |
| eCl@ss 4.0    | 27081000 |
| eCl@ss 4.1    | 27081000 |
| eCl@ss 5.0    | 27149100 |
| eCl@ss 5.1    | 27081000 |
| eCl@ss 6.0    | 27149100 |
| eCl@ss 7.0    | 27149109 |
| eCl@ss 8.0    | 27149109 |

## Prensaestopas - G-INS-M50-L68N-NNES-S - 1411168

### Clasificaciones

#### eCl@ss

|            |          |
|------------|----------|
| eCl@ss 9.0 | 27144432 |
|------------|----------|

#### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 4.0 | EC000441 |
| ETIM 5.0 | EC000441 |
| ETIM 6.0 | EC000441 |
| ETIM 7.0 | EC000441 |

#### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 13.2 | 39121311 |
| UNSPSC 18.0 | 39121311 |
| UNSPSC 19.0 | 39121311 |
| UNSPSC 20.0 | 39121311 |
| UNSPSC 21.0 | 39121311 |

### Homologaciones

#### Homologaciones

---

#### Homologaciones

---

#### UL Listed / cUL Listed / cULus Listed

---

#### Homologaciones Ex

---

#### Detalles de homologaciones

|           |   |   |         |
|-----------|---|---|---------|
| UL Listed |  | <a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a> | E199260 |
|-----------|---|---|---------|

|            |   |   |         |
|------------|---|---|---------|
| cUL Listed |  | <a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a> | E199260 |
|------------|---|---|---------|

|              |   |  |  |
|--------------|---|--|--|
| cULus Listed |  |  |  |
|--------------|---|--|--|

### Accesorios

#### Accesorios

## Prensaestopas - G-INS-M50-L68N-NNES-S - 1411168

### Accesorios

Tapón de cierre

Tapón de precintado - SEALING PLUG 35X35 RD - 1421865



Tapón de precintado, material: PA, color: rojo

Tuerca plana

Contratuerca - A-INL-M50-N-S - 1411247



Contratuerca, material: Latón, niquelado, para roscas M50 x 1,5, color: plateado