

# Scheda tecnica

## Fascetta messa a terra

Codice articolo: 5050081



- Per tubi di  $\varnothing$  1/4 - 2 poll.
- Possibilità di collegamento: cavi fino a 35 mm<sup>2</sup> o conduttori tondi fino a  $\varnothing$  6 mm
- Con elemento di pressione imperdibile, 2 viti a testa cilindrica M6 x 16 e 1 vite a testa esagonale M6 x 16 in acciaio, zincato galvanicamente, Modulo di protezione e base della fascetta in zinco pressofuso

- Zn** Zinco pressofuso
- G** zincato galvanicamente

### Dati anagrafici

|                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| Codice articolo      | 5050081                    |
| Tipo                 | 950 Z 3/4                  |
| Sigla 1              | Fascetta messa a terra     |
| Sigla 2              | per conduttore tondo       |
| Produttore           | OBO                        |
| Dimensione           | 3/4"                       |
| Materiale            | Zinco pressofuso           |
| Superficie           | zincato galvanicamente     |
| Norma per superfici  | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Unità VK più piccola | 10                         |
| Unità                | Pezzo                      |
| Peso                 | 7,62 kg                    |
| Unità di peso        | kg/100 Pz.                 |

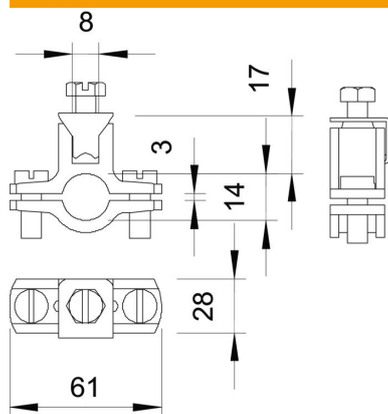
# Scheda tecnica

Fascetta messa a terra

Codice articolo: 5050081



## Misure



|              |       |
|--------------|-------|
| Dimensione A | 61 mm |
| Dimensione D | 28 mm |
| Dimensione X | 3 mm  |

## Dati tecnici

|                                    |                    |
|------------------------------------|--------------------|
| Numero dei conduttori              | 1                  |
| Sezione max del cavo da collegare  | 35 mm <sup>2</sup> |
| Sezione min. del cavo da collegare | 0 mm <sup>2</sup>  |
| Capacità D                         | 3/4                |
| Capacità D max                     | 28 mm              |
| Capacità D min.                    | 25 mm              |