

# Scheda tecnica

Collare con zoccolo, 1 via

Codice articolo: 2140233



Avvitabile su filettatura M6.



PP Polipropilene

## Dati anagrafici

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Codice articolo                            | 2140233                  |
| Tipo                                       | 2962 22 LGR              |
| Definizione 1                              | Morsetto di base         |
| Produttore                                 | OBO                      |
| Dimensionee                                | 19-22mm                  |
| Colore                                     | grigio chiaro; RAL 7035  |
| Materiale                                  | Polipropilene            |
| Unità VK più piccola                       | 50                       |
| Unità                                      | Pezzo                    |
| Peso                                       | 0.514 kg                 |
| Unità di peso                              | kg/100 Paio              |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 0,0216 kg CO2e / 1 Pezzo |

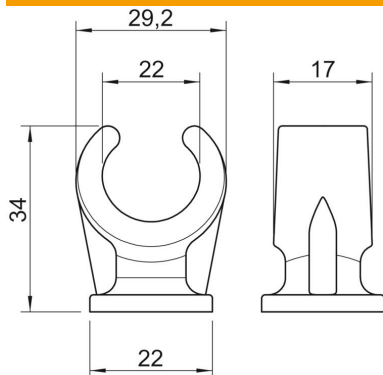
# Scheda tecnica

Collare con zoccolo, 1 via

Codice articolo: 2140233

**OBO**  
BETTERMANN

## Misure



|              |         |
|--------------|---------|
| Dimensione A | 29.2 mm |
| Dimensione B | 17 mm   |
| Dimensione C | 22 mm   |
| Dimensione H | 34 mm   |

## Dati tecnici

|                                       |                   |
|---------------------------------------|-------------------|
| Numero dei cavi/tubi                  | 1                 |
| Versione                              | linguetta singola |
| Tipo di fissaggio                     | Attacco filettato |
| Adatto in zona protezione antincendio | no                |
| Dimensione                            | 19-22             |
| Priva di alogeni                      | sì                |
| Plastificato                          | no                |
| Diametro nominale                     | 18.8 mm           |
| Capacità D max                        | 22 mm             |
| Capacità D min.                       | 19 mm             |
| Resistenti ai raggi UV                | no                |