

# Technisches Datenblatt

OBO-Dübel G

Artikelnummer: 3100405



Stahl gehärtet, galvanisch verzinkt mit Gewinde M6 x 8 mm.



**St** Stahl

**G** galvanisch verzinkt

## Stammdaten

|                     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| Artikelnummer       | 3100405                    |
| Typ                 | 903 40 G                   |
| Bezeichnung 1       | OBO-Dübel                  |
| Bezeichnung 2       | Einschlagdübel             |
| Hersteller          | OBO                        |
| Dimension           | M6, L40mm                  |
| Werkstoff           | Stahl                      |
| Oberfläche          | galvanisch verzinkt        |
| Oberflächennorm     | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Kleinste VK-Einheit | 100                        |
| Mengeneinheit       | Stück                      |
| Gewicht             | 0,571 kg                   |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.                 |

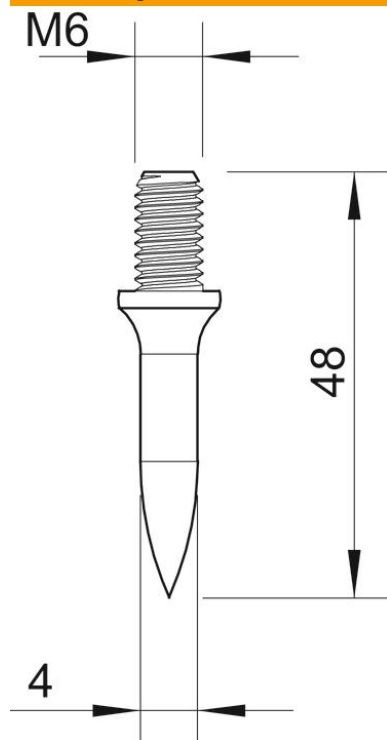
# Technisches Datenblatt

OBO-Dübel G

Artikelnummer: 3100405



## Abmessungen



|            |       |
|------------|-------|
| Länge      | 48 mm |
| Maß D min. | 4 mm  |
| Maß G      | M6 mm |
| Maß L      | 48 mm |

## Technische Daten

|                  |          |
|------------------|----------|
| Gehärtet         | ja       |
| Gewinde metrisch | 6        |
| Gewindeart       | metrisch |
| Gewindelänge     | 8 mm     |
| Schaftlänge      | 40       |
| Schlagfest       | nein     |