

# Technisches Datenblatt

## Schraub-Abstandschelle, universal

Artikelnummer: 1380028

**OBO**  
BETTERMANN



Mit Gewinde M6. Universalschelle mit großem Spannbereich.

CE UK  
CA

**St** Stahl  
**G** galvanisch verzinkt

### Stammdaten

|                                     |                            |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer                       | 1380028                    |
| Typ                                 | 2070 M6 G                  |
| Bezeichnung 1                       | Abstandschelle             |
| Bezeichnung 2                       | mit Gewindeanschluss M6    |
| Hersteller                          | OBO                        |
| Dimension                           | 12-20mm                    |
| Werkstoff                           | Stahl                      |
| Oberfläche                          | galvanisch verzinkt        |
| Oberflächennorm                     | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Kleinste VK-Einheit                 | 50                         |
| Mengeneinheit                       | Stück                      |
| Gewicht                             | 2,3 kg                     |
| Gewichtseinheit                     | kg/100 St.                 |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0621 kg CO2e / 1 Stück   |

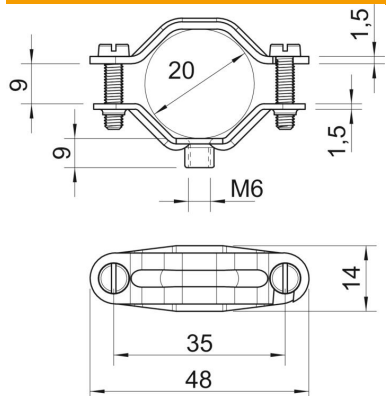
# Technisches Datenblatt

## Schraub-Abstandschelle, universal

Artikelnummer: 1380028

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



|            |       |
|------------|-------|
| Länge      | 48 mm |
| Breite     | 14 mm |
| Maß A      | 48 mm |
| Maß B      | 35 mm |
| Maß b      | 14 mm |
| Maß D      | 20 mm |
| Maß D min. | 20 mm |
| Maß H      | 9 mm  |
| Maß L      | 48 mm |
| Maß t1     | 1,5   |
| Maß t2     | 1,5   |
| Maß x      | 9 mm  |

### Technische Daten

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Ausführung                     | geschlossen |
| Befestigungsart                | Schraubloch |
| Geeignet im Brandschutzbereich | nein        |
| Halogenfrei                    | nein        |
| Kunststoffummantelt            | nein        |
| Lochgröße                      | M6 mm       |
| Materialstärke                 | 1,5 mm      |
| Schraube                       | M5 x 16     |
| Spannbereich D max.            | 20 mm       |
| Spannbereich D min.            | 12 mm       |
| UV-beständig                   | ja          |