

# Technisches Datenblatt

## Metallbandschellen schmal

Artikelnummer: 7203099

**OBO**  
BETTERMANN



Bandschelle aus Metall in glatter Ausführung mit Kugelverschluss. Zur hochtemperatur- und witterungsbeständigen Fixierung. Zum Spannen Zange MBS-Z verwenden.

**A2** Edelstahl, rostfrei

**2B** blank, nachbehandelt

### Stammdaten

|                     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| Artikelnummer       | 7203099                    |
| Typ                 | MBS 015 A2                 |
| Bezeichnung 1       | Bandschelle                |
| Hersteller          | OBO                        |
| Dimension           | 7,9x150                    |
| Farbe               | edelstahl                  |
| Werkstoff           | Edelstahl, rostfrei 1.4301 |
| Oberfläche          | blank, nachbehandelt       |
| Oberflächennorm     |                            |
| Kleinste VK-Einheit | 100                        |
| Mengeneinheit       | Stück                      |
| Gewicht             | 0,38 kg                    |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.                 |

### Abmessungen

|        |         |
|--------|---------|
| Länge  | 150 mm  |
| Breite | 7,9 mm  |
| Höhe   | 5,5 mm  |
| Maß L  | 150 mm  |
| Maß t  | 0,25 mm |

# Technisches Datenblatt

## Metallbandschellen schmal

Artikelnummer: 7203099



### Technische Daten

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Ausführung                      | ohne Verzahnung       |
| Bandverschluss                  | Ball-/Kugelverschluss |
| Befestigungsart                 | ohne                  |
| Beschriftungsfläche             | ohne                  |
| Halogenfrei                     | ja                    |
| Lösbarer Verschluss             | nein                  |
| Max. Bündeldurchmesser          | 16 mm                 |
| MIL-Zulassung                   | nein                  |
| Montagetemperatur max.          | 50 °C                 |
| Montagetemperatur min.          | 5 °C                  |
| Reflektierend                   | nein                  |
| Temperaturereinsatzbereich max. | 70 °C                 |
| Temperaturereinsatzbereich min. | -20 °C                |
| Transparent                     | nein                  |
| UL-Zulassung                    | nein                  |
| UV-beständig                    | ja                    |
| VG-Zulassung                    | nein                  |