# **Technisches Datenblatt**

## **Abstandschelle 732 G**

Artikelnummer: 1362417





Abstandschelle zur Montage von Rohren und Kabeln an Wand, Decke und Boden. Mit selbstsicherndem Oberteil. Befestigung über Ansatz mit Innengewinde. Zugelassen für den Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12, Funktionserhaltklassen E 30 bis E 90.



St

Stahl

G

galvanisch verzinkt

#### Stammdaten

| Artikelnummer                      | 1362417                    |
|------------------------------------|----------------------------|
| Тур                                | ASG 732 17 G               |
| Bezeichnung 1                      | Abstandschelle             |
| Bezeichnung 2                      | mit Gewindeanschluss M6    |
| Hersteller                         | OBO                        |
| Dimension                          | 14-17mm                    |
| Werkstoff                          | Stahl                      |
| Oberfläche                         | galvanisch verzinkt        |
| Oberflächennorm                    | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Kleinste VK-Einheit                | 25                         |
| Mengeneinheit                      | Stück                      |
| Gewicht                            | 1,793 kg                   |
| Gewichtseinheit                    | kg/100 St.                 |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradleto-Gate | 0,0597 kg COe / 1 Stück    |

# **Technisches Datenblatt**

## **Abstandschelle 732 G**

Artikelnummer: 1362417



#### Abmessungen Maß A 44 mm Maß B 32 mm 18 Maß b 18 mm Maß D 17 mm Maß D max. 17 mm Maß D min. 14 mm 44 32 Maß H1 6,5 mm Maß t1 1,25 17 Maß t2 1,25 Maß x 4,5 mm

### **Technische Daten**

M6

| Abstand zur Wand       | ja               |
|------------------------|------------------|
| Anzahl der Kabel/Rohre | 1                |
| Ausführung             | geschlossen      |
| Befestigungsart        | Gewindeanschluss |
| Funktionserhalt        | ja               |
| für Durchmesser        | 14 - 17          |
| Halogenfrei            | ja               |
| Kunststoffummantelt    | nein             |
| Materialstärke         | 1,25 mm          |
| Spannbereich D max.    | 17 mm            |
| Spannbereich D min.    | 14 mm            |
| UV-beständig           | ja               |