

# Technisches Datenblatt

## Abstandschele 732 A4

Artikelnummer: 1362478



Abstandschele 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.



**A4** Edelstahl, rostfrei

### Stammdaten

|                     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| Artikelnummer       | 1362478                    |
| Typ                 | ASG 732 36 A4              |
| Bezeichnung 1       | Abstandschele              |
| Bezeichnung 2       | mit Gewindeanschluss M6    |
| Hersteller          | OBO                        |
| Dimension           | 30-36mm                    |
| Werkstoff           | Edelstahl, rostfrei 1.4571 |
| Kleinste VK-Einheit | 20                         |
| Mengeneinheit       | Stück                      |
| Gewicht             | 3,782 kg                   |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.                 |

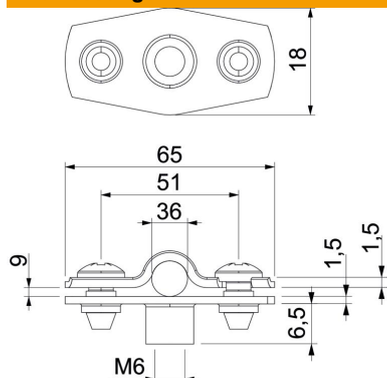
# Technisches Datenblatt

## Abstandschelle 732 A4

Artikelnummer: 1362478



### Abmessungen



|            |       |
|------------|-------|
| Maß A      | 65 mm |
| Maß B      | 51 mm |
| Maß b      | 18 mm |
| Maß D      | 36 mm |
| Maß D max. | 36 mm |
| Maß D min. | 30 mm |
| Maß H1     | 12 mm |
| Maß t1     | 1,5   |
| Maß t2     | 1,5   |
| Maß x      | 9 mm  |

### Technische Daten

|                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| Abstand zur Wand               | ja               |
| Anzahl der Kabel/Rohre         | 1                |
| Ausführung                     | geschlossen      |
| Befestigungsart                | Gewindeanschluss |
| für Durchmesser                | 30 - 36          |
| Geeignet im Brandschutzbereich | ja               |
| Halogenfrei                    | ja               |
| Kunststoffummantelt            | nein             |
| Materialstärke                 | 1,5 mm           |
| Spannbereich D max.            | 36 mm            |
| Spannbereich D min.            | 30 mm            |
| UV-beständig                   | ja               |