

# Technisches Datenblatt

Befestigungsschelle 605, mittel, Alu

Artikelnummer: 1017926



Befestigungsschelle zweilappig 32mm



Alu Aluminium

## Stammdaten

|                                     |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer                       | 1017926                  |
| Typ                                 | 605 32 ALU               |
| Bezeichnung 1                       | Befestigungsschelle      |
| Bezeichnung 2                       | zweilappig               |
| Hersteller                          | OBO                      |
| Dimension                           | 32mm                     |
| Werkstoff                           | Aluminium                |
| Kleinste VK-Einheit                 | 100                      |
| Mengeneinheit                       | Stück                    |
| Gewicht                             | 0,433 kg                 |
| Gewichtseinheit                     | kg/100 St.               |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0724 kg CO2e / 1 Stück |

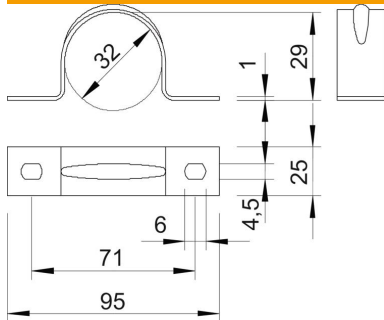
# Technisches Datenblatt

## Befestigungsschelle 605, mittel, Alu

Artikelnummer: 1017926



### Abmessungen



|        |        |
|--------|--------|
| Länge  | 95 mm  |
| Breite | 25 mm  |
| Höhe   | 29 mm  |
| Maß A  | 95 mm  |
| Maß B  | 71 mm  |
| Maß b  | 25 mm  |
| Maß D  | 32 mm  |
| Maß d  | 4,5 mm |
| Maß e  | 6 mm   |
| Maß H  | 29 mm  |
| Maß t  | 1 mm   |

### Technische Daten

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Abstand zur Wand               | nein        |
| Anzahl der Kabel/Rohre         | 1           |
| Ausführung                     | zweilappig  |
| Befestigungsart                | Schraubloch |
| für Durchmesser                | 32          |
| Geeignet im Brandschutzbereich | nein        |
| Halogenfrei                    | ja          |
| Kunststoffummantelt            | nein        |
| Lochgröße                      | 4,5 x 6 mm  |
| Materialstärke                 | 1 mm        |
| Nenndurchmesser                | 32 mm       |
| Spannbereich D max.            | 32 mm       |
| Spannbereich D min.            | 32 mm       |
| UV-beständig                   | ja          |