

Technisches Datenblatt

Befestigungsschelle 605, mittel

Art.-Nr. 1018337



Zweilappige Befestigungsschelle für Kabel und Rohre
*Größen 7 bis 12 nicht für Bolzensetzgerät geeignet.

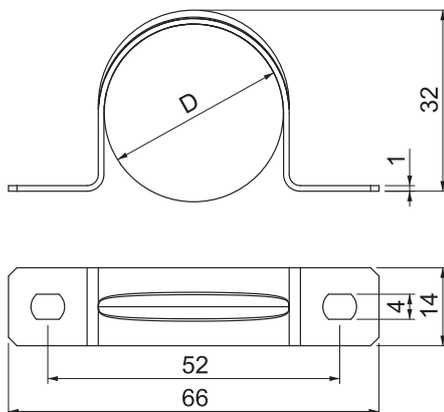


- St** Stahl
- G** galvanisch verzinkt

Stammdaten

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Art.-Nr. | 1018337 |
| Typ | 605 32 G |
| Bezeichnung 1 | Befestigungsschelle |
| Bezeichnung 2 | zweilappig |
| Dimension | 32mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Werkstoff Kürzel | St |
| Oberfläche | galvanisch verzinkt |
| Oberfläche nach DIN | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Oberfläche Kürzel | G |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 100 Stück |
| Gewicht | 1,26 kg/100 St. |

Technische Daten



| | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Länge | 66,00 mm |
| Breite | 14,00 mm |
| Höhe | 30,00 mm |
| Maß A | 66,00 mm |
| Maß B | 52,00 mm |
| Maß b | 14,00 mm |
| Maß D | 32,00 mm |
| Maß d | 5,50 mm |
| Maß e | 6,00 mm |
| Maß H | 30,00 mm |
| Maß t | 1,00 mm |
| Abstand zur Wand | <input type="checkbox"/> |
| Anzahl der Kabel/Rohre | 1 |
| Ausführung | zweilappig |
| Befestigungsart | Schraubloch |
| für Durchmesser | 32 mm |
| Geeignet im Brandschutzbereich | <input type="checkbox"/> |
| Halogenfrei | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Kunststoffummantelt | <input type="checkbox"/> |
| Lochgröße | 4,5 x 6 mm |
| Materialstärke | 1,00 mm |
| UV-beständig | <input checked="" type="checkbox"/> |