



## **KUNSTSTOFFSCHARNIERE 88.9 MM UND 101.6 MM**

**54-7-3012**

Technische Daten:

- Temperatur: -40°C bis +80°C.
- Befestigung mit Nieten, Schrauben, Nägeln, Spangen.
- Chemische Beständigkeit: Öl, Seewasser, Lösungsmittel und die meisten chemischen Substanzen.
- Mechanische Beständigkeit: 180 N/cm zugbeständig.
- Der Werkstoff bietet eine hervorragende Dauerbelastbarkeit.

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| <b>A (Länge)</b>   | 88.9 mm      |
| <b>Material</b>    | Polypropylen |
| <b>Gewicht (g)</b> | 37 g         |
| <b>B</b>           | 88.9 mm      |
| <b>C</b>           | 6.35 mm      |
| <b>S</b>           | 6 mm         |
| <b>E</b>           | 71.4 mm      |
| <b>F (Abstand)</b> | 54 mm        |
| <b>G (Abstand)</b> | 73 mm        |

