



**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</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 (Lochdurchmesser)</b>	6 mm
<b>E (Gelenkteile oder Dicke)</b>	71.4 mm
<b>F (Abstand)</b>	54 mm
<b>G (Abstand)</b>	73 mm
<b>Dekor</b>	weiß

