



## **CHARNIÈRES EN PLASTIQUE 76.2 MM**

**54-7-3011**

Caractéristiques techniques :

- Tenue en températures : -40°C à +80°C.
- Fixation par rivets, vis.
- Résistance chimique : huile, solvants, eau de mer et la plupart des agents chimiques.
- Résistance mécanique : 180 N/cm à la traction.
- La matière permet d'obtenir une excellente résistance à la fatigue.

<b>A</b>	76.2 mm
----------	---------

<b>Matière</b>	polypropylène
<b>Poids (g)</b>	16 g
<b>B</b>	63.5 mm
<b>C</b>	4.76 mm
<b>S (diamètre trou)</b>	4.62 mm
<b>Finition</b>	noir

