



## **BISAGRAS DE CARBONO KEVLAR CON FIBRA DE VIDRIO - 50 MM DE ANCHO**

**54-1-3605**

La bisagra está fabricada con láminas rígidas y una unidad flexible. Las láminas rígidas están tejidas con fibra de carbono en una matriz epoxi. Las unidades flexibles de Kevlar están impregnadas de uretano flexible. Diseño para unión. Sin componente metálico. Ultraligero, ultrafino.

<b>A</b>	50 mm
----------	-------

<b>Material</b>	carbono / fibra de vidrio / Kevlar
<b>Peso (g)</b>	10 g
<b>B</b>	50 mm
<b>C</b>	2.5 mm
<b>Acabado</b>	negro

