



BISAGRAS DE CARBONO Y KEVLAR CON FIBRA DE VIDRIO - 50 MM DE ANCHO

54-1-3606

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.

A	100 mm
Material	carbono / fibra de vidrio / Kevlar
Peso (g)	20 g
B	50 mm
C	2.5 mm
Acabado	negro

