



## **CERNIERE IN CARBONIO E KEVLAR CON FIBRA DI VETRO - LARGHEZZA 50 MM**

**54-1-3605**

La cerniera è costituita da alette rigide e da un'unità flessibile.

Le foglie rigide sono un ibrido di fibra di vetro e carbonio.

Le unità flessibili in Kevlar sono impregnate con un uretano flessibile.

Design per incollaggio o assemblaggio di viti.

Nessun componente metallico. Ultra leggero, ultra sottile.

A	50 mm
Materiale	carbonio/fibra di vetro/Kevlar
Peso (g)	10 g
B	50 mm
C	2.5 mm
Finitura	nero

