

Barrera New Jersey

— Polietileno
de alta
densidad

— Fácil
ensamblado

— Peso
reducido

— Protección
UV



HammerBlocs™

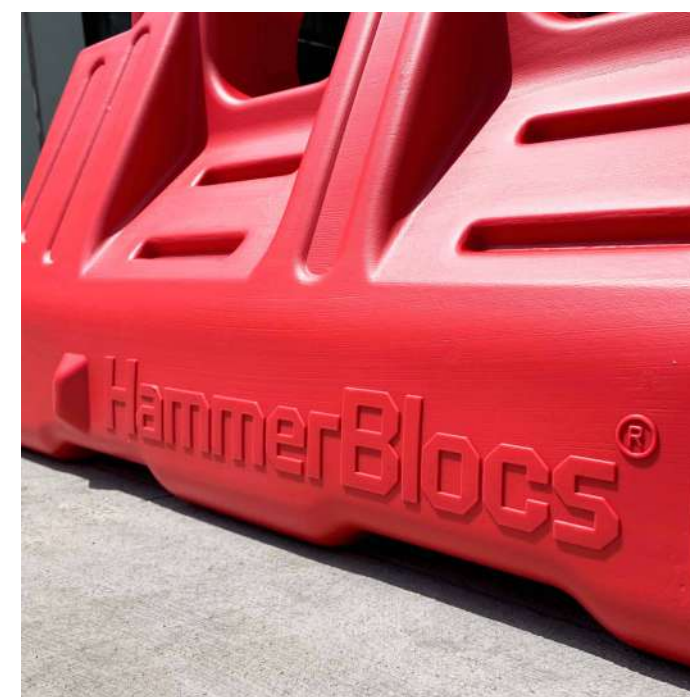
Las Barreras New Jersey Hammerblocs están fabricadas en plástico y poseen una alta resistencia al impacto. Cuentan con un sistema modular fácil de armar con separadores acoplables para construir barreras de seguridad eficientes.

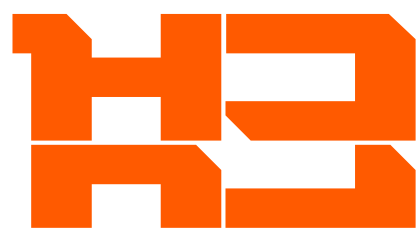
CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

- ✓ **Material:** Polietileno de alta densidad.
- ✓ **Gran resistencia** a los efectos de la intemperie, disolventes y ataques químicos.
- ✓ **Cuenta** con un orificio para rellenar con agua o arena.

PROPIEDADES MECÁNICAS Y QUÍMICAS:

- ✓ **Sistema de encastre:** dispuesto en la parte superior para asegurar su correcto funcionamiento.
- ✓ **De fácil** apilamiento.
- ✓ **Moderno diseño:** permiten un mayor flujo de aire para disminuir la probabilidad de volcamiento.
- ✓ **Resistencia** a los rayos UV, maximizando vida útil del producto.
- ✓ **Higiénica:** de fácil limpieza e higienización
- ✓ **Contacto con agua:** no sufren deterioro, ni alteración al contacto con agua.



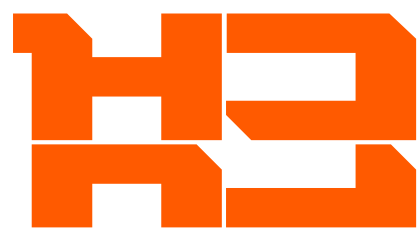


HammerBlocs™

MEDIDAS

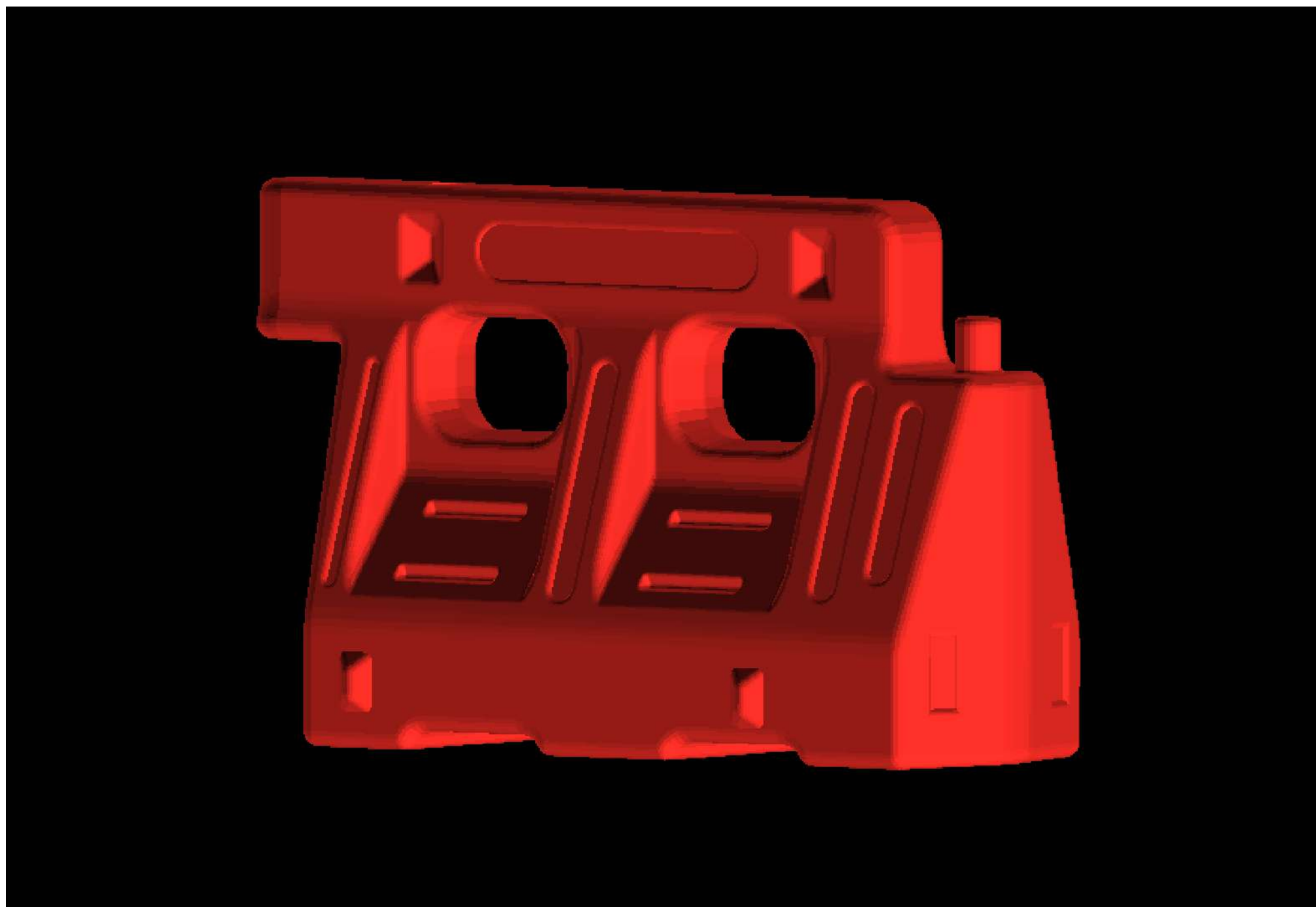
Peso: 6kg±0.5





HammerBlocs™

PLANO 3D





HammerBlocs™

Teléfono:

01-4136590

964293085

923412100

Correo:

ventas@grupo7f.com

contenedores@grupo7f.com

Av. Guardia Civil 342

Chorrillos - Lima

www.grupo7f.com

