



HammerBlocs™



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™

TELÉFONO:
255 5865 / 256 6790

E- MAIL: info@bizcomperu.com

BIZCOM

A decorative graphic element consisting of three parallel diagonal stripes in yellow and black, positioned below the BIZCOM text.