

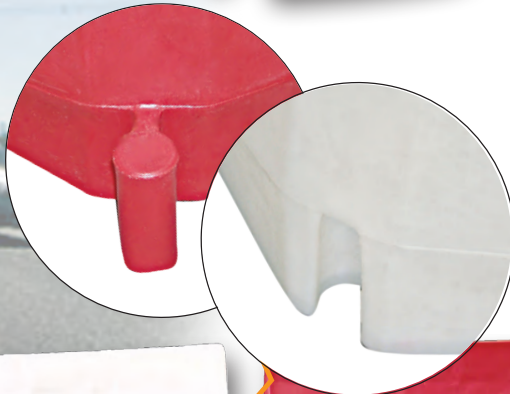
T

New Jersey

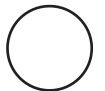
per edilizia e lavori stradali

blok®

PRATICO - ROBUSTO



colori



T

New Jersey

blok®

é un prodotto



Qualità Stile Passione



New Jersey **T**blok®

per edilizia
e
lavori stradali

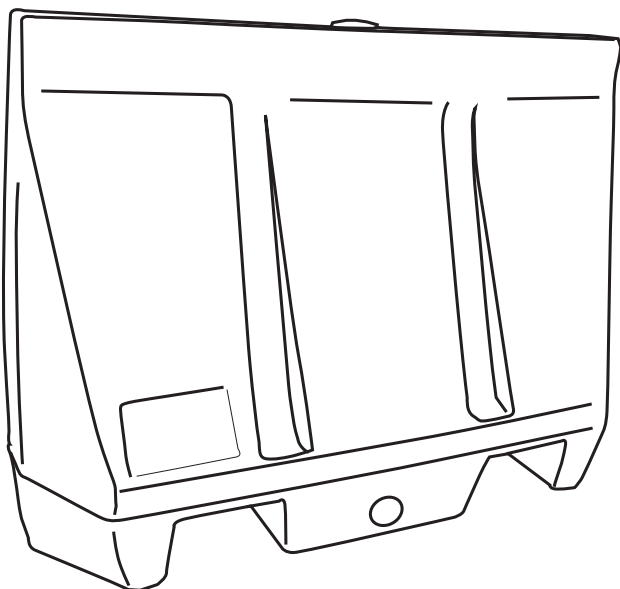
PRATICO - ROBUSTO

I nostri New Jersey **T blok** sono prodotti con polietilene lineare stabilizzato UV che conferisce al manufatto affidabilità, resistenza ad urti e cadute e durata agli attacchi degli agenti atmosferici, al gelo e al solleone.

La stabilità di **T blok** aumenta con l'inserimento dell'acqua il cui peso favorisce l'ancoraggio al suolo.

Un foro per il carico ed uno per lo scarico favoriscono il riempimento e lo svuotamento del liquido.

Tutti i pezzi sono intercambiabili tra loro e sono progettati per formare angoli di vari gradi per disegnare curve o rotonde sul manto stradale.



MISURE

Altezza mm 800

Larghezza max mm 450

Lunghezza sopra mm 950

Lunghezza effettiva mm 1000

Lunghezza sotto totale mm 1100

Colore rosso e neutro.

Our **T Blok** is produced with polythene linear stabilized UV that give to the and made reliability, resistance to collisions, collapse and are durable against attacks of the atmospheric agents, frost and general wear and tear.

The stability of **T Blok** increases with the insertion of water in which assists in anchoring the product to the ground.

There are 2 openings in the product one which aids the filling and one which aids the emptying of the liquid.

All the pieces are interchangeable between each other and are designed to form corners of various degrees in order to draw curves and bends on the mantle of the road. Colours: red and neutral.

The measurement are expressed in millimetres.

Nos **T blok** sont fabriqués avec polyéthylène linéaire stabilisé UV qui confèrent au produit fiabilité, résistance aux chocs et aux chutes et une durée de vie prolongée face aux attaques des agents atmosphériques, au gel et aux canicules. La stabilité du **T blok** augmente en le remplissant avec de l'eau dont le poids favorise l'ancrage au sol. Un trou de remplissage et un trou de vidange permettent d'insérer et de retirer facilement le liquide. Toutes les pièces sont interchangeables et ont été conçues afin de pouvoir former des angles de différents degrés pour dessiner des virages ou des ronds-points sur le revêtement de la chaussée.

Couleurs: rouge et neutre.

Les mesures sont exprimées en mm.