

Bariery drogowe TRAFFIC H500 mają zastosowanie w czasowej organizacji ruchu drogowego. TRAFFIC H500 zostały wykonane z wysokiej jakości, nieblaknącego tworzywa sztucznego. Bariery wyposażone są w szeroki otwór wlewowy oraz korek spustowy do obciążania wodą lub piaskiem. Nowoczesny kształt zapewnia sztywność barier oraz optymalizację transportu i składowania. Bariery łatwo łączy się w ciągi dopasowane do potrzeb przy użyciu bolca i gniazd w podstawie.

Standardowo dostępne w kolorze czerwonym i białym.

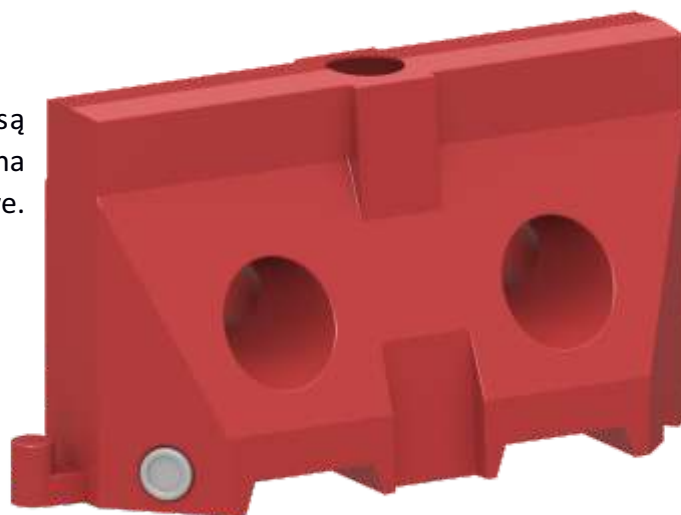
Oznaczenie zgodne z przepisami ruchu drogowego Separator U-25, H – 500 mm.

Zastosowanie

Ustawiane pojedynczo lub w ciągu stosowane są w przeciwdziałaniu niepożądanemu przejeździe na powierzchnie wyłączone z ruchu, ciągi piesze i rowerowe.

Przykładowo:

- rozdzielają pasy o przeciwnych kierunkach ruchu,
- wyznaczają tor jazdy pojazdów,
- wyznaczają zawężenia na pasach ruchu,
- wyznaczają krawędzie jezdni.



Podstawowe parametry

Długość	Wysokość	Szerokość	Masa	Kolor	Masa bariery napełnionej wodą	Materiał
93 cm	50 cm	38 cm	4,7 kg	biały/ czerwony	75 kg	Polietylen

