

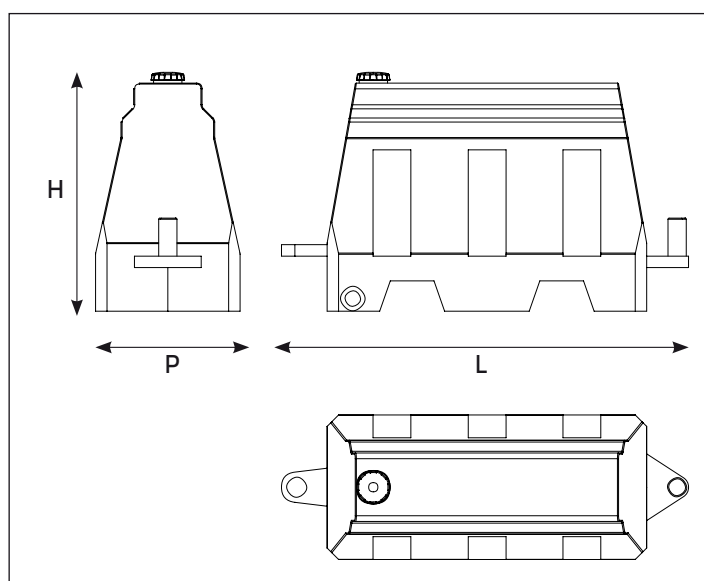
## SCHEDA TECNICA NEW YERSEY 100



Divisore di corsia monolitico in polietilene lineare alta densità, realizzato con polimeri masterizzati ed additivati per resistere ai raggi U.V. Divisore modulare "concatenabile" e all'occorrenza zavorrabile con liquidi o materiali sabbiosi. Utile nella indicazione dei limiti di corsia o nella separazione fra più corsie di marcia nei cantieri, nei parcheggi e nelle pubbliche manifestazioni, come barriera limite nei casi di controllo dell'accesso e della percorribilità.

Di facile trasporto se vuoto, ogni divisore è dotato di "foro di trabocco" di sicurezza a 50 litri. Dotato, inoltre, di tappo di "svuotamento totale" per un rapido recupero degli stessi dalle aree di utilizzo e di due indicatori di livello da 20 litri (riempimento consigliato) e 50 litri (troppo pieno).

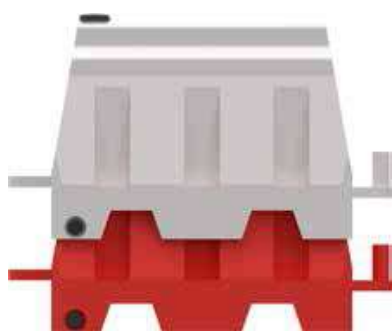
Resistente alle intemperie, al caldo e al gelo (-40°C + 60°C). È riciclabile al 100%.



### DIVISORE DI CORSIA NEW GERSEY 100

ARTICOLO	Peso massimo kg.	Dimensioni (cm)			Colori disponibili
		L	P	H	
NJ 100	55	107	38	60	RO (Red) BI (White) a richiesta GIA (Yellow)

Misure di ingombro con tolleranza del ± 1,5%, le capacità hanno tolleranza ± 4,6%.



Leggeri, robusti ed impilabili per facilitarne il trasporto



Dotati di un indicatore di livello di riempimento a 20 litri e di un foro di trabocco (troppo pieno) a 50 litri.

