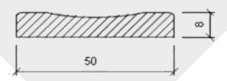
CUNETTA STRADALE

SCHEDA TECNICA

Prodotti in serie con calcestruzzo vibrato avente r esistenza >=40 Mpa composto da: inerti di cava accuratamente selezionati, cemento Portland al calcare tipo II A-LL 42,5 R UNI EN 197-1, essi compongono un impasto di tipo "asciutto" con un rapporto A/C = 0,40 \div 0,50 .

L'armatura è composta da rete elettrosaldata FeB44K adeguatamente calcolata in base alle normali condizioni di utilizzo.





DATI TECNICI					
		cm	cm	cm	
333	CUNETTA	100	50	10	110
333	CUNETTA	50	50	10	55