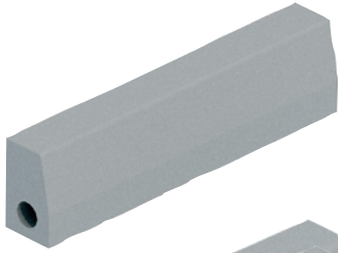


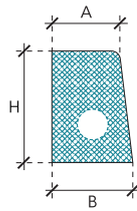
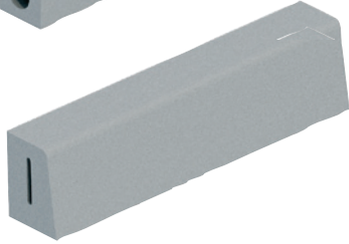
CORDOLO STRADALE

UNI EN 1340:2004

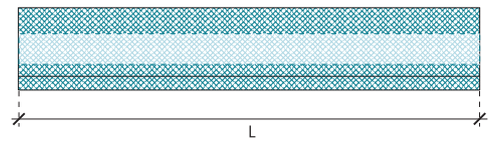
(A)



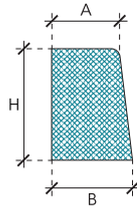
(B)



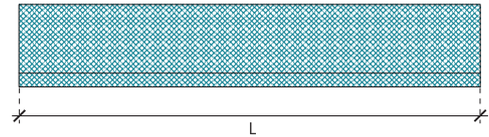
(A) TIPO VIBRATO



DRITTO



(B) TIPO LISCIO



DRITTO

CORDOLO STRADALE IN CEMENTO VIBROCOMPRESSO

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm) A - B	ALTEZZA (cm) H	LUNGHEZZA (cm) L	FIGURA	NOTE	PEZZI / IMBALLO	VOLUME DI INGOMBRO (m³)	PESO (Kg)	PREZZO € /cad.
CRN10V	10 - 12	25	100	(A)	1	32	0,03	57	
CRN12V	12 - 15	25	100	(A)	1	28	0,04	69	

1. Con foro longitudinale per passaggio cavi.

CORDOLO STRADALE IN CEMENTO LISCIO IMPERMEABILIZZATO

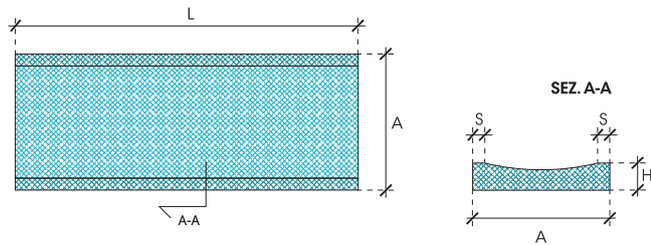
CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm) A - B	ALTEZZA (cm) H	LUNGHEZZA (cm) L	FIGURA	NOTE	PEZZI / IMBALLO	VOLUME DI INGOMBRO (m³)	PESO (Kg)	PREZZO € /cad.
CRN07	7 - 9	25	100	(B)		30	0,02	45	
CRN10	10 - 12	25	100	(B)		32	0,03	62	
CRN12	12 - 15	25	100	(B)		24	0,04	75	
CRN15	15 - 18	30	100	(B)		15	0,05	108	

Tubi e canalette

CUNETTA BORDOSTRADA CONCAVA

UNI EN 1340:2004

Realizzata in cemento armato vibrocompresso.



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm) A	ALTEZZA (cm) H	LUNGHEZZA (cm) L	SPESORE (cm) S	NOTE	PEZZI / IMBALLO	VOLUME DI CARICO (m³)	PESO (Kg)	PREZZO € /cad.
CUCUN10040	40	8	100	3	1	40	0,03	60	

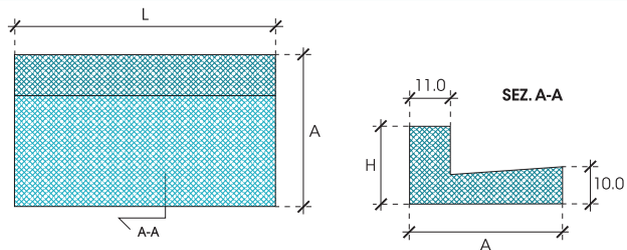
1. Disponibile anche con caditoia

Tubi e canalette

CUNETTA "FRANCESE"

UNI EN 1340:2004

Realizzata in cemento armato vibrocompresso.



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm) A	ALTEZZA (cm) H	LUNGHEZZA (cm) L	NOTE	PEZZI / IMBALLO	VOLUME DI CARICO (m³)	PESO (Kg)	PREZZO € /cad.
CRNCUNFR	41	21	70			0,06	80	