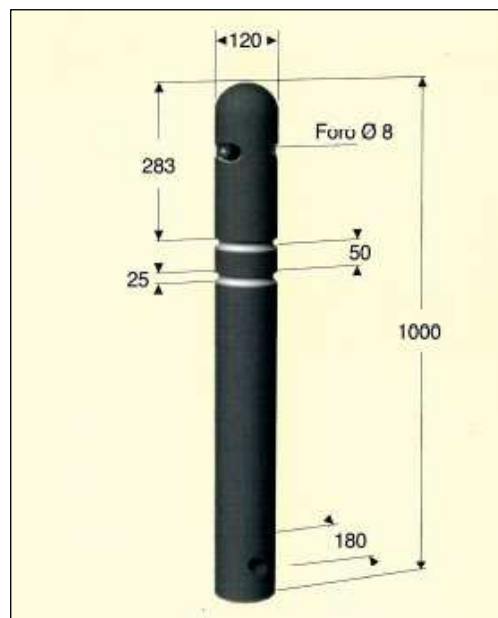


# dissuasori

## L L DISSUASORE A COLONNA IN GOMMA O IN POLIETILENE



**Il Dissuasore a colonna è realizzato in gomma autoestinguente o in polietilene con due fasce rifrangenti ad alta visibilità. Esso esercita un'azione di impedimento al transito e alla sosta abusiva. E' inoltre predisposto alla sommità di due fori per l'eventuale aggancio di catena per circoscrivere una determinata area.**



Articolo	Misure cm			Peso Kg
	L	P	H	
Dis. Rubber	-	Ø 12	100	3
Dis. Poli	-	Ø 12	100	2

### Posa in opera su asfalto o CLS

#### Procedura

- Tracciare l'allineamento dei punti di installazione dei dissuasori.
- Forare la pavimentazione in cls o asfalto con apposita carotatrice, per ottenere un foro di almeno 150 mm di diametro ed una profondità di almeno 100 - 150 mm.
- Posizionare il dissuasore all'interno del foro avendo cura di mantenerlo in bolla, per una profondità di circa 100-150 mm.
- Riempire gli interstizi del foro con cemento a presa rapida o cemento chimico.

