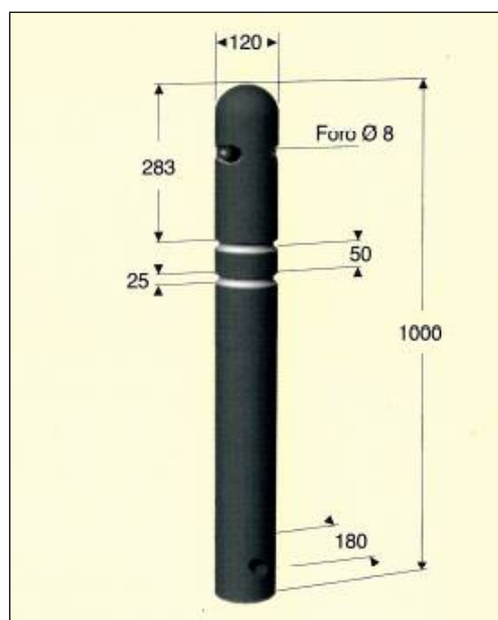




Il dissuasore a colonna P/R è realizzato in polietilene ad alta densità (PEHD) con bande rifrangenti ad alta visibilità in classe 2. Esso esercita un'azione di impedimento al transito e alla sosta abusiva. E' inoltre predisposto alla sommità di due fori per l'eventuale aggancio di catena per circoscrivere una determinata area.

## Art. P/R Dissuasore a colonna

Articolo	Misure cm		Peso Kg
	Ø esterno	H	
P/R	12	100	2.5



## Colori disponibili



## Posa in opera su asfalto o CLS

### Procedura

- Tracciare la linea di installazione.
- Forare la pavimentazione con carotatrice di diametro superiore a 12 cm.
- Inserire il dissuasore per circa 15 cm.
- Sigillare con cemento chimico a presa rapida.

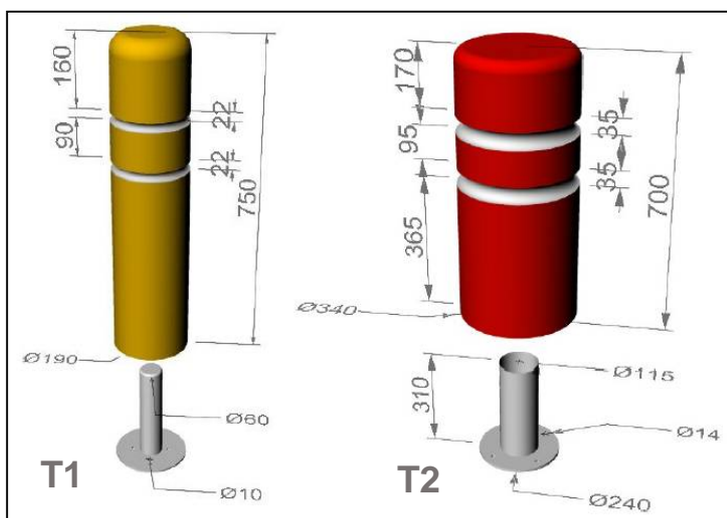
### Accessori

- Staffe in acciaio zincato (su richiesta).
- Catenella di collegamento



I dissuasori modello "T1" e "T2", vengono realizzati con una miscela di polimeri omogenei riciclati da cavo elettrico. Possono essere resi meglio visibili mediante l'applicazione di fasce rifrangenti o l'incastonatura di elementi in vetro. Eventuali strati di verniciatura possono essere applicati con prodotti ad alta visibilità (microsfere di vetro in post spruzzato).

### Art. T1 e T2 Dissuasore a colonna



Articolo	Misure cm		Peso Kg
	Ø esterno	H	
T1	19	75	48
T2	34	70	70

### Colori disponibili



### Posa in opera su asfalto o CLS

#### Procedura

- Tracciare la linea di installazione.
- Fissare la staffa al fondo con i tasselli in dotazione.
- Inserire il dissuasore.
- Fissare il dissuasore alla staffa con la viteria in dotazione.

#### Accessori

- Staffe in acciaio zincato (su richiesta).
- Catenella di collegamento.

