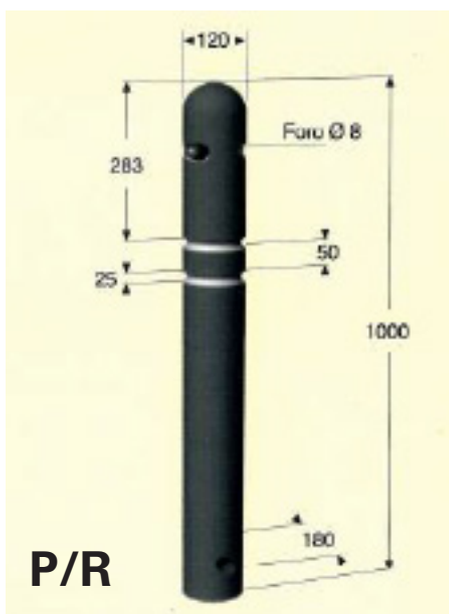


Dissuasori a colonna - Art. P/R

ARTICOLO	DIMENSIONI cm		PESO Kg
	Ø esterno	H	
P/R	12	100	~ 2,5

Colorazioni disponibili



Il dissuasore a colonna P/R è realizzato in polietilene ad alta densità (PEHD) con due bande rifrangenti ad alta visibilità in classe 2.

Esercita un'azione di impedimento al transito e alla sosta abusiva. Inoltre alla sommità è predisposto di due fori per l'eventuale aggancio di catena per circoscrivere una determinata area.

Posa in opera su asfalto o CLS

- 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

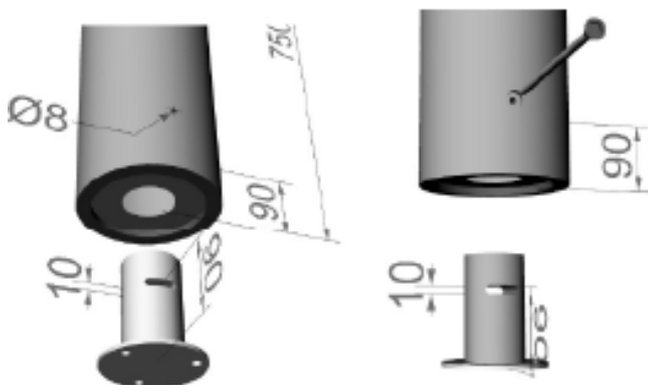
- Staffe in acciaio zincato (su richiesta).
- Catenella di collegamento.



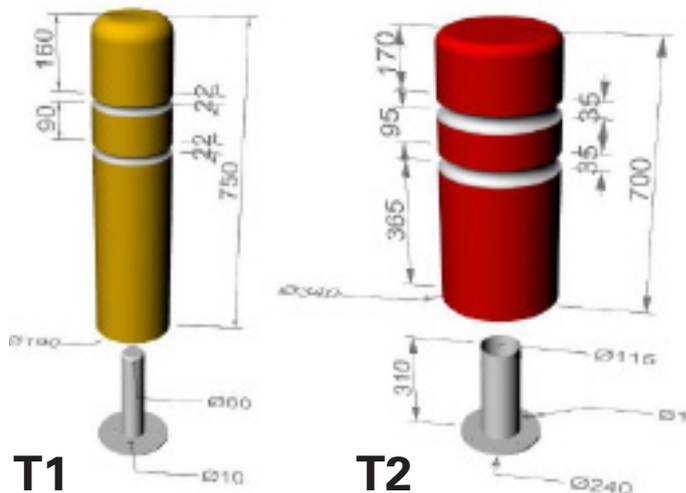
Dissuasori a colonna - Art. T1 e T2

ARTICOLO	DIMENSIONI cm		PESO Kg
	Ø esterno	H	
T1	19	75	~ 48
T2	34	70	~ 70

Colorazioni disponibili



Particolari staffe di ancoraggio



T1

T2

I dissuasori modello T1 e T2, vengono realizzati con una miscela di polimeri omogenei riciclati da cavo elettrico.

Possono essere resi più 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.

Posa in opera su asfalto o CLS

- 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.