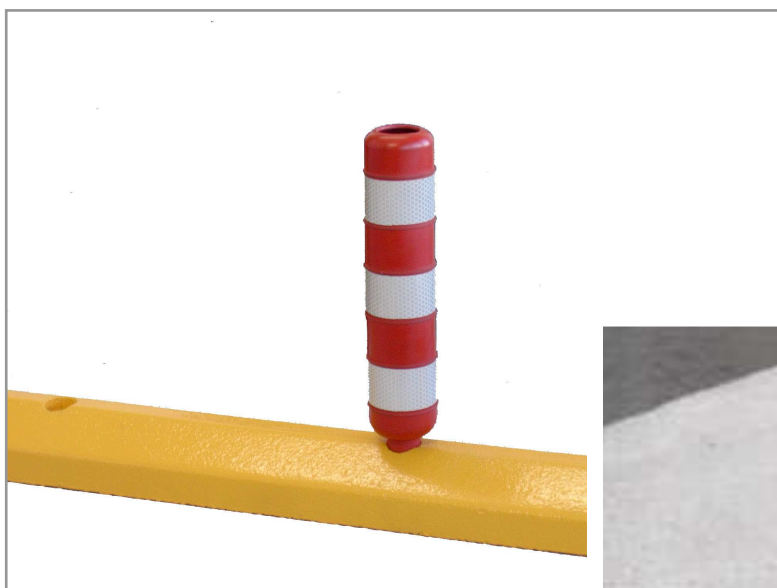


# deflego

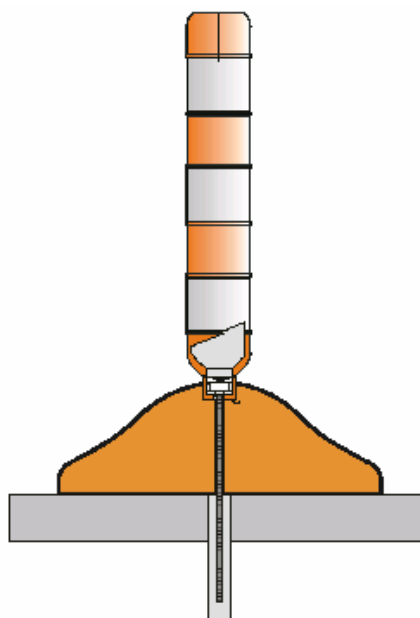


**Deflego in gomma vulcanizzata, elastico, con tre bande rifrangenti ad alta visibilità.**



Articolo	Misure cm			Peso Kg
	L	P	H	
250	-	6,5	32	1

DEFLEGO  
ART. 250



Caratteristiche Fisiche	
Composizione	Gomma sintetica e polverino di gomma riciclata
Processo di produzione	Stampaggio a caldo per vulcanizzazione
Resistenza meccanica	Ottima
Resistenza al caldo e al gelo	+ 70 C° / - 40 C°
Resistenza agenti chimici	Ottima resistenza agli alcali, acidi diluiti, ai carburanti, lubrificanti e nebbia salina
Durezza	65/70 Shore
Carico di rottura	≥ 85 kg/cm <sup>2</sup>
Ecocompatibilità	Atossico e riciclabile
Pellicola rifrangente	Classe II

## Colorazioni

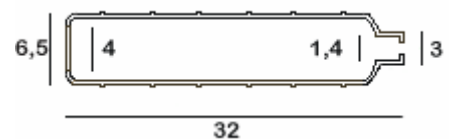
Giallo

Rosso



## Accessori

- Viti tirafondo e rondelle
- Tasselli ad espansione



## Posa in opera

### Modalità A

- Con tasselli ad espansione e viti d'acciaio nel caso vengano montati autonomamente su cls o superficie bitumata

### Modalità B

- Con tasselli ad espansione e viti d'acciaio nel caso vengano montati su mini new-jersey o su delineatore di corsia

### Procedura

- Tracciare l'allineamento e forare la pavimentazione
- Posizionare il tassello
- Posizionare il delineatore, eventuale deflego e viti/barre filettate
- Serrare la bulloneria di fissaggio