

## Régulation de la circulation

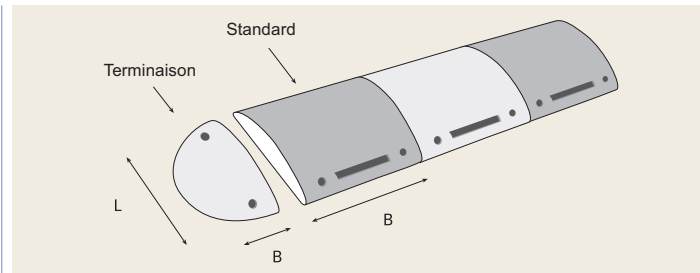


### Ralentisseur TOPSTOP

Ralentisseur à base de plastique recyclé. Garantit le respect de certaines vitesses. Pour les sorties, les zones de chargement, les balances, les passerelles, etc. Très visible grâce aux coloris jaune et noir. Des éléments de terminaison latéraux protègent les cyclistes et les piétons.

- Contraint le conducteur d'adopter un style de conduite approprié
- Montage facile (chevilles)
- Prix très avantageux
- 5-RE et 20-RE avec réflecteurs
- Trois hauteurs pour trois vitesses différentes
- Extrêmement efficace





- Matériau recyclé
- Supporte des charges lourdes
- Pour une vitesse de passage de 5 à 30 km/h
- Ecologique
- Prix très avantageux

Modèle	Élément	Coloris	Dimensions (mm) L x l x H	kg/pièce	Référence
<b>TOPSTOP 5-RE</b>	Standard	noir	500 x 500 x 70	17	281.14.155
		jaune			281.18.436
	Terminaison mâle	jaune	500 x 250 x 70	5,5	281.18.224
	Terminaison femelle				281.15.317
<b>TOPSTOP 20-RE</b>	Standard	noir	400 x 500 x 50	9,5	281.16.415
		jaune			281.18.692
	Terminaison mâle	jaune	400 x 250 x 50	4	281.19.480
	Terminaison femelle				281.15.466
<b>TOPSTOP 30-RE</b>	Standard	noir	500 x 500 x 30	8,5	281.15.289
		jaune			281.16.941
	Élément de terminaison	jaune	500 x 250 x 30	3	281.17.266
Cheville universelle avec vis 12/100 (4 par élément standard et 2 par élément de terminaison)			12/100	0,2	109.17.393
Colle 2 composants pour la fixation définitive des éléments en zone de circulation			environ 2 kg/m <sup>2</sup>	13,4	282.18.654
				6,7	282.17.343



## TOPSTOP Ralentisseur rond

Se compose de deux ralentisseurs 1/2 rond interconnectés de caractéristiques **TOPSTOP 5-RE** (passage < 5 km/h).

Permet d'assurer le ralentissement des véhicules, de contrôler la vitesse du trafic, et de sécuriser les zones sensibles.

A boulonner



Dimensions (mm) Ø x H	kg/pièce	Référence
500 x 70	11	281.27.458
Cheville universelle avec vis 12/100 (4 requis pour un rond)	0,2	109.17.393