

Ralentisseur de trafic pour voies privées et avec passage de câbles

Ralentisseur de trafic en caoutchouc

Départ usine **5 jours**



Points forts du produit

- Élément pour créer un ralentisseur en caoutchouc pour voies privées
- Possède une grande visibilité avec ses triangles réflecteurs et antidérapants
- Résiste aux U.V., à la chaleur, au froid, à l'abrasion, aux détergents, aux huiles
- Ralentisseur noir avec surfaces réfléchissantes jaunes ou blanches selon modèles
- Deux modules au choix pour création sur mesure : élément central ou extrémité

Description

Élément pour la création d'un **ralentisseur de trafic en caoutchouc EPDM moulé** à haute pression.

Conçu pour contraindre les automobilistes à réduire leur vitesse de façon conséquente jusqu'à 10 km/h.

Il est **idéal pour sécuriser les parkings, les voies privées, les péages.**

Il ne convient pas pour l'usage routier (rues et routes).

Grâce à ces différents éléments, il est possible de créer le ralentisseur sur mesure pour une zone dédiée.

Les éléments centraux sont équipés de réflecteurs.

Il sont donc **réfléchissants** pour plus de visibilité, surtout la nuit.

L'extrémité permet d'éviter toutes chutes.

Les surfaces réfléchissantes en forme de triangle sont jaunes ou blanches et sont antidérapantes.

La ralentisseur possède une hauteur de 70 mm et une pente de 14°.

Grâce à sa construction, le ralentisseur est résistant aux UV, aux détergents, à l'abrasion, aux huiles et à l'eau.

Il supporte également des températures allant de **-40°C à +110°C.**

Sa dureté Shore A est de 82 et il peut supporter jusqu'à 3,5 tonnes, soit le passage de véhicules intermédiaires de classe 1 et 2.

Un élément central possède 4 trous pour la visserie, une extrémité en possède 2.

La visserie n'est pas fournie, penser à la commander (en accessoire).

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TYPE	LONG.	PROF.	HAUT.	Ø PASSAGE DE CÂBLE	CHARGE	COLORIS	VITESSE	POIDS
-----------	------	-------	-------	-------	--------------------	--------	---------	---------	-------

Voir en ligne Ralentisseur de trafic pour voies privées et avec passage de câbles

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

RÉFÉRENCE	TYPE	(MM) LONG.	(MM) PROF.	(MM) HAUT.	(MM) Ø PASSAGE DE CÂBLE	CHARGE	COLORIS	MAX VITESSE	(KG) POIDS
17.0627.01	Élément central noir et blanc	250	600	70	2 x Ø 30 et 1 x Ø 50	3,5	Noir et Blanc	10	6.8
17.0627.02	Élément central noir et jaune	250	600	70	2 x Ø 30 et 1 x Ø 50	3,5	Noir et Jaune	10	6.8
17.0627.03	Extrémité	200 (MM)	600 (MM)	70 (MM)	Sans (MM)	3,5	Noir	10 MAX.	5.2 (KG)

Accessoires disponibles pour Ralentisseur de trafic pour voies privées et avec passage de câbles

Nom	Délai
-----	-------

Autres photos du produit



Voir en ligne Ralentisseur de trafic pour voies privées et avec passage de câbles

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com