

RALENTISSEUR AL50 / AL60 / AL70



Dispositif auto-liassonné qui permet de réduire les vitesses de circulation, et dont les 3 modèles permettent de répondre à tous les besoins de modération de vitesse. ►►

LES POINTS FORTS

► USAGE

- Trois modèles afin d'adapter le trafic à la vitesse souhaitée : AL50 pour 15 à 20 km/h, AL60 pour 10 à 15 km/h, AL70 pour 5 à 10 km/h
- Visibilité renforcée de nuit par des réflecteurs type « yeux de chat » intégrés
- Surface structurée et antidérapante
- Très bonne tenue aux UV des éléments noirs et jaunes

► INSTALLATION / EXPLOITATION

- Installation aisée grâce à des éléments légers et faciles à manipuler
- Liaisonnement mâle-femelle intégré, assurant une excellente unification et résistance de la structure assemblée
- Réserve pour passage de câble dans la version AL70



LE + SOCIÉTAL ET ENVIRONNEMENTAL

- ÉCONOMIE CIRCULAIRE
Produits fabriqués en matériaux recyclés

RALENTISSEUR AL50 / AL60 / AL70



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Éléments en matériaux recyclés
- Éléments centraux et élément d'extrémités disponibles en noir et jaune, mâle et femelle

RALENTISSEUR AL50	Hauteur	Dimension	Poids	Fixation
Élément central	50 mm	500 x 400 mm	8 kg	4 points
Élément d'extrémité		215 x 400 mm	2 kg	2 points



RALENTISSEUR AL60	Hauteur	Dimension	Poids	Fixation
Élément central	60 mm	500 x 400 mm	8,8 kg	4 points
Élément d'extrémité		215 x 400 mm	2,4 kg	3 points



RALENTISSEUR AL70	Hauteur	Dimension	Poids	Fixation
Élément central	70 mm	500 x 500 mm	13,8 kg	4 points
Élément d'extrémité		250 x 500 mm	4,2 kg	2 points

- Réserve Ø 45 mm pour passage de câble



CONDITIONS D'INSTALLATION

- Nettoyer le sol et retirer toute salissure (graisse, gravier...)
- Assemblage des éléments avec système mâle-femelle
- Fixation sur la chaussée avec chevilles et tirefond

